

เอกสารแนบที่ 4

ผลการตรวจติดตามคุณภาพสิ่งแวดล้อมและแบบบันทึก ทส.1/2



บริษัท บิโค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.



ห้อง : 50500 หมู่ 4 ตำบลคู้ง อำเภอสอง จังหวัดตาก 63120 โทร: 076 623955, 082 059 2838, 082 059 4853 โทรสาร: 076 619065
Address: 50500 Village No.4 Kohu Sub-district, Kohu District, Phuket, 63120 Tel: 076 623955, 082 059 2838, 082 059 4853 Fax: 076 619065
Email: info@bk-nature.com

Analysis Report

ผู้ซื้อสินค้า (Customer): บริษัท บิโค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
ที่อยู่ (Address): 50500 หมู่ 4 ตำบลคู้ง อำเภอสอง จังหวัดตาก 63120
โทร (Tel): 076 623 955 โทรสาร (Fax): 076 623 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source): บริษัท บิโค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date): 08/07/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date): 08/07/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date): 01-08/07/2024
วันที่รายงานผล (Result Date): 08/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) (2)
กรดไขมันอิสระ (Free Fatty Acid)	%	Gravimetric Method part 4500-H ⁺ B	0.6	5.0-3.0
โปรตีน (Protein)	%	After Modification part 4500-O ² 5-Days (50 Test part 2108	44.0	33.0
ไขมันรวม (Total Fat)	%	Dried at 103-105 °C part 25400	7.9	34.0
ไขมันอิสระ (Free Fat)	%	Dried at 180 °C part 2540C	340	650
ไขมันรวม (Total Fat)	%	Micro-Kjeldahl part 4500-N ³ 3	42.5	45.0
ไขมันอิสระ (Free Fat)	%	Isometric part 4500-S ⁺ Y	1.2	5.0
ไขมันรวม (Total Fat)	%	Petroleum & Gravimetric part 5520B	1.7	32.0

วิธีการทดสอบ (Additional details):
(1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) ปริมาณไขมันรวมที่ตรวจพบมีค่าต่ำกว่าค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ในการทดสอบ (The above results are below the standard values specified in the test report.)
(3) Not ISO Accredited
(4) ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบและยืนยันโดยห้องปฏิบัติการภายนอก (The test results have been verified by an external laboratory.)
(5) Not ISO Accredited
(6) Not Department of Industrial Works
***Certified ISO 9001:2015 - PK, BQ



หมายเหตุ (Notes):
1. ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำมาใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้ (The test results are preliminary information only and cannot be used for legal decisions.)
2. ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำมาใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้ (The test results are preliminary information only and cannot be used for legal decisions.)
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บิโค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
โทร: 076-623-955 โทรสาร: 076-623-857



บริษัท บิโค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ห้อง : 50500 หมู่ 4 ตำบลคู้ง อำเภอสอง จังหวัดตาก 63120 โทร: 076 623955, 082 059 2838, 082 059 4853 โทรสาร: 076 619065
Address: 50500 Village No.4 Kohu Sub-district, Kohu District, Phuket, 63120 Tel: 076 623955, 082 059 2838, 082 059 4853 Fax: 076 619065
Email: info@bk-nature.com

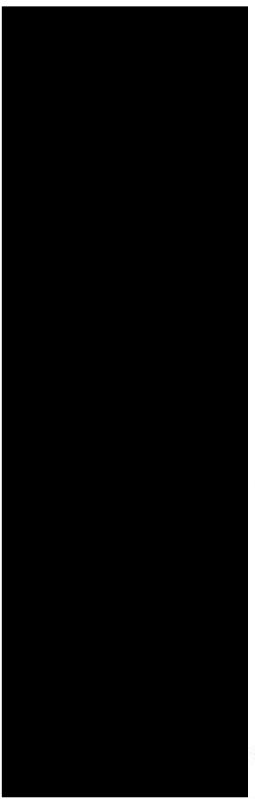
Analysis Report

ผู้ซื้อสินค้า (Customer): บริษัท บิโค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
ที่อยู่ (Address): 50500 หมู่ 4 ตำบลคู้ง อำเภอสอง จังหวัดตาก 63120
โทร (Tel): 076 623 955 โทรสาร (Fax): 076 623 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source): บริษัท บิโค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date): 08/07/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date): 08/07/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date): 01-08/07/2024
วันที่รายงานผล (Result Date): 08/07/2024

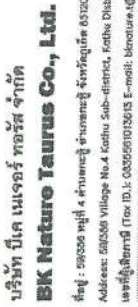
รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) (2)
กรดไขมันอิสระ (Free Fatty Acid)	%	Gravimetric part 2540F	40.0	50.0
โปรตีน (Protein)	%	Multiple-Tube Fermentation Test part 9211 A - E	22.000	-
ไขมันรวม (Total Fat)	%	Multiple-Tube Fermentation Test part 9211 A - E	4.400	-

วิธีการทดสอบ (Additional details):
(1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) ปริมาณไขมันรวมที่ตรวจพบมีค่าต่ำกว่าค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ในการทดสอบ (The above results are below the standard values specified in the test report.)
(3) Not ISO Accredited
(4) ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบและยืนยันโดยห้องปฏิบัติการภายนอก (The test results have been verified by an external laboratory.)
(5) Not Department of Industrial Works
***Certified ISO 9001:2015 - PK, BQ



หมายเหตุ (Notes):
1. ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำมาใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้ (The test results are preliminary information only and cannot be used for legal decisions.)
2. ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำมาใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้ (The test results are preliminary information only and cannot be used for legal decisions.)
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บิโค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
โทร: 076-623-955 โทรสาร: 076-623-857









062 059 4503 **Intars** 078 618905
 4. 062 059 2945, 032 059 4833 Fax: 078 618905

เลขที่ผู้เสียภาษี (Tax ID.): 0835561013613 E-mail: blknature@gmail.com

หน้า (Page) : 3 of 6
หมายเลขงาน (Work No.) : W-85097
ระเบียบเพื่อปฏิบัติภารกิจพิเศษ เลขที่ 3-230

หน้า (Page) : 3 c 6
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-85087
ทะเบียนต้องปฏิรูปกิจการเทศที่ 3-290

๖. นิธิยุทพจนานาคารขุด คงเหลือ บ้านไม้โบราณ - ภูเก็ต

Tweety's (Fox) = 078 652 4457

PLANNING MAN KUNO - PHUJEST. เลขที่ 9 หมู่ที่ 9 ตำบลบ้านทรายทอง อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์

วิธีการสุ่มตัวอย่าง (Sampling Method) : Grab sampling

วันที่สุ่มตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Samprong Pangkajornch. Ph.D.

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 9-250-9-2025

01-06/7/2024

01-06/7/2024

01-06/7/2024

พารามิเตอร์ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการวิเคราะห์ (Method of Analysis)	ผลการวิเคราะห์ (Result)	หมายเหตุ (Remarks)
ชนิดตัวอย่าง (Sample Name)				
วัตถุประสงค์การวิเคราะห์ (Sample Description)				
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)				
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)				
การวัดค่า pH ที่ 25 °C		Electrometric Method		
ค่า pH (25 °C)	mg/L	part 4500-N ⁻ H Acid Modification part 4500-O C 5-Days BOD Test part 5210B	6.8 7.7	±0.10 ±0.02
การวัดค่าออกซิเจนรวม (Total Suspended Solids)	mg/L	Dried at 105 ± 0.5 °C part 2540C	3.4 ^(a)	±40.0
การวัดค่าออกซิเจนละลาย (Total Dissolved Solids)	mg/L	Dried at 180 °C part 2540C	192	±500
การวัดค่าไนโตรเจน (Nitrogen, TN)	mg/L	Metric-Catalyst part 4500-N _{org} B	4.5	±35.0
การวัดค่าฟอสฟอรัส (Phosphorus, P)	mg/L	Isonetric part 4500-P ⁺ F	0.03	±1.0
การวัดค่าคลอรีน (Chlorine, Cl)	mg/L	Potential titrimetric part 4500-Cl	<0.35	±20.0

[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017

(2) ประมวลถ้อยแถลงหรือพยานหลักฐานที่มอบให้ถึงแก่ผู้แทนเรื่อง ทำตามสมควรตามหลักฐานที่มอบให้ การรับหมายนั้นตั้งจากศาลฎีกาและภาคคณะตุลาการฎีกา 7 พฤศจิกายน 2548

ประกาศใบตราเรียกหาญเกล้าที่ 122 ลงวันที่ 1258 วันที่ 20 ธันวาคม 2548

(3) Not TISI Accredited

[4] พหุคูณโดยเฉลี่ยกับการทดสอบแบบทวิน (Analyzed by Subcontractor)
[5] ตัวควบคุมการเปลี่ยนแปลง

(d) Not Department of Industrial Works Accredited

***Certified ISO 9001:2015 – pH, HCO₃⁻, YSS, TDS

100

2. (a) $\frac{1}{2}$ (b) $\frac{1}{2}$ (c) $\frac{1}{2}$ (d) $\frac{1}{2}$ (e) $\frac{1}{2}$ (f) $\frac{1}{2}$ (g) $\frac{1}{2}$ (h) $\frac{1}{2}$ (i) $\frac{1}{2}$ (j) $\frac{1}{2}$ (k) $\frac{1}{2}$ (l) $\frac{1}{2}$ (m) $\frac{1}{2}$ (n) $\frac{1}{2}$ (o) $\frac{1}{2}$ (p) $\frac{1}{2}$ (q) $\frac{1}{2}$ (r) $\frac{1}{2}$ (s) $\frac{1}{2}$ (t) $\frac{1}{2}$ (u) $\frac{1}{2}$ (v) $\frac{1}{2}$ (w) $\frac{1}{2}$ (x) $\frac{1}{2}$ (y) $\frac{1}{2}$ (z) $\frac{1}{2}$

[illegible]

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK MATURE TAPIRUS CO., LTD.)

"DOE" Principle Reproducibility On standard First service

\mathbb{R}^n 上的函数 $f: \mathbb{R}^n \rightarrow \mathbb{R}$ 称为 n -次齐次函数，如果对于任意的 $\lambda \in \mathbb{R}$ 和 $x \in \mathbb{R}^n$ ，有 $f(\lambda x) = \lambda^n f(x)$ 。

5057 IN-OUT V_{IN} 100V 100V 200V



บริษัท ปิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.
ที่อยู่: ๕๖๐๕ หมู่ที่ 4 ต.บางพลี อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ ๑๕๑๒๐๑
Address: ๕๖๐๕ Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Samutprakarn 151201
โทรศัพท์: ๐๒-๕๖๐๕๖๑๑ โทรสาร: ๐๒-๕๖๐๕๖๑๒ E-mail: bk@bktaurus.com

លេខព័ត៌មានកាត់ ITax ID #: 0835568017613 E-mail: information@chowell.com

Page (Page) : 4 of 8
 Identification (Report No.) : W-95387

Page : 4 of 8
Report No. : W-95367

: นิธิยุตธนาภานุส คสมัต บำบไผ่ขาว - ญุเทษ

1957-1958. 1959-1960. 1961-1962. 1963-1964. 1965-1966. 1967-1968. 1969-1970. 1971-1972. 1973-1974. 1975-1976. 1977-1978. 1979-1980. 1981-1982. 1983-1984. 1985-1986. 1987-1988. 1989-1990. 1991-1992. 1993-1994. 1995-1996. 1997-1998. 1999-2000. 2001-2002. 2003-2004. 2005-2006. 2007-2008. 2009-2010. 2011-2012. 2013-2014. 2015-2016. 2017-2018. 2019-2020. 2021-2022. 2023-2024. 2025-2026. 2027-2028. 2029-2030. 2031-2032. 2033-2034. 2035-2036. 2037-2038. 2039-2040. 2041-2042. 2043-2044. 2045-2046. 2047-2048. 2049-2050. 2051-2052. 2053-2054. 2055-2056. 2057-2058. 2059-2060. 2061-2062. 2063-2064. 2065-2066. 2067-2068. 2069-2070. 2071-2072. 2073-2074. 2075-2076. 2077-2078. 2079-2080. 2081-2082. 2083-2084. 2085-2086. 2087-2088. 2089-2090. 2091-2092. 2093-2094. 2095-2096. 2097-2098. 2099-2100. 2101-2102. 2103-2104. 2105-2106. 2107-2108. 2109-2110. 2111-2112. 2113-2114. 2115-2116. 2117-2118. 2119-2120. 2121-2122. 2123-2124. 2125-2126. 2127-2128. 2129-2130. 2131-2132. 2133-2134. 2135-2136. 2137-2138. 2139-2140. 2141-2142. 2143-2144. 2145-2146. 2147-2148. 2149-2150. 2151-2152. 2153-2154. 2155-2156. 2157-2158. 2159-2160. 2161-2162. 2163-2164. 2165-2166. 2167-2168. 2169-2170. 2171-2172. 2173-2174. 2175-2176. 2177-2178. 2179-2180. 2181-2182. 2183-2184. 2185-2186. 2187-2188. 2189-2190. 2191-2192. 2193-2194. 2195-2196. 2197-2198. 2199-2200. 2201-2202. 2203-2204. 2205-2206. 2207-2208. 2209-2210. 2211-2212. 2213-2214. 2215-2216. 2217-2218. 2219-2220. 2221-2222. 2223-2224. 2225-2226. 2227-2228. 2229-2230. 2231-2232. 2233-2234. 2235-2236. 2237-2238. 2239-2240. 2241-2242. 2243-2244. 2245-2246. 2247-2248. 2249-2250. 2251-2252. 2253-2254. 2255-2256. 2257-2258. 2259-2260. 2261-2262. 2263-2264. 2265-2266. 2267-2268. 2269-2270. 2271-2272. 2273-2274. 2275-2276. 2277-2278. 2279-2280. 2281-2282. 2283-2284. 2285-2286. 2287-2288. 2289-2290. 2291-2292. 2293-2294. 2295-2296. 2297-2298. 2299-2300. 2301-2302. 2303-2304. 2305-2306. 2307-2308. 2309-2310. 2311-2312. 2313-2314. 2315-2316. 2317-2318. 2319-2320. 2321-2322. 2323-2324. 2325-2326. 2327-2328. 2329-2330. 2331-2332. 2333-2334. 2335-2336. 2337-2338. 2339-2340. 2341-2342. 2343-2344. 2345-2346. 2347-2348. 2349-2350. 2351-2352. 2353-2354. 2355-2356. 2357-2358. 2359-2360. 2361-2362. 2363-2364. 2365-2366. 2367-2368. 2369-2370. 2371-2372. 2373-2374. 2375-2376. 2377-2378. 2379-2380. 2381-2382. 2383-2384. 2385-2386. 2387-2388. 2389-2390. 2391-2392. 2393-2394. 2395-2396. 2397-2398. 2399-2400. 2401-2402. 2403-2404. 2405-2406. 2407-2408. 2409-2410. 2411-2412. 2413-2414. 2415-2416. 2417-2418. 2419-2420. 2421-2422. 2423-2424. 2425-2426. 2427-2428. 2429-2430. 2431-2432. 2433-2434. 2435-2436. 2437-2438. 2439-2440. 2441-2442. 2443-2444. 2445-2446. 2447-2448. 2449-2450. 2451-2452. 2453-2454. 2455-2456. 2457-2458. 2459-2460. 2461-2462. 2463-2464. 2465-2466. 2467-2468. 2469-2470. 2471-2472. 2473-2474. 2475-2476. 2477-2478. 2479-2480. 2481-2482. 2483-2484. 2485-2486. 2487-2488. 2489-2490. 2491-2492. 2493-2494. 2495-2496. 2497-2498. 2499-2500. 2501-2502. 2503-2504. 2505-2506. 2507-2508. 2509-2510. 2511-2512. 2513-2514. 2515-2516. 2517-2518. 2519-2520. 2521-2522. 2523-2524. 2525-2526. 2527-2528. 2529-2530. 2531-2532. 2533-2534. 2535-2536. 2537-2538. 2539-2540. 2541-2542. 2543-2544. 2545-2546. 2547-2548. 2549-2550. 2551-2552. 2553-2554. 2555-2556. 2557-2558. 2559-2560. 2561-2562. 2563-2564. 2565-2566. 2567-2568. 2569-2570. 2571-2572. 2573-2574. 2575-2576. 2577-2578. 2579-2580. 2581-2582. 2583-2584. 2585-2586. 2587-2588. 2589-2590. 2591-2592. 2593-2594. 2595-2596. 2597-2598. 2599-2600. 2601-2602. 2603-2604. 2605-2606. 2607-2608. 2609-2610. 2611-2612. 2613-2614. 2615-2616. 2617-2618. 2619-2620. 2621-2622. 2623-2624. 2625-2626. 2627-2628. 2629-2630. 2631-2632. 2633-2634. 2635-2636. 2637-2638. 2639-2640. 2641-2642. 2643-2644. 2645-2646. 2647-2648. 2649-2650. 2651-2652. 2653-2654. 2655-2656. 2657-2658. 2659-2660. 2661-2662. 2663-2664. 2665-2666. 2667-2668. 2669-2670. 2671-2672. 2673-2674. 2675-2676. 2677-2678. 2679-2680. 2681-2682. 2683-2684. 2685-2686. 2687-2688. 2689-2690. 2691-2692. 2693-2694. 2695-2696. 2697-2698. 2699-2700. 27

๒๕๓๓ นาย กษิณ - ภูมิกุล เลขที่ ๖ หมู่ที่ ๖ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง
 ๐๘๖/๖๒๕๔
 ๐๘๖/๖๒๕๔
 ๐๘๖/๖๒๕๔
 ๐๘๖/๖๒๕๔

ชื่อผลิตภัณฑ์ (Product Name)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	หน่วยมาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
การทดสอบการปนเปื้อน (Contamination Test)				
ตัวอย่างน้ำดื่ม (Sample Name)			24070112	
ลักษณะของตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำดื่มบรรจุขวด	
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			Watermeter	
อุณหภูมิของตัวอย่าง (Sample Condition)			13.08 °C	
			กลิ่นไม่พึงประสงค์	
การทดสอบการปนเปื้อน (Settleable Solids) ⁽¹⁾	mL	Gravimetric part 254CF	<0.10	0.50
การทดสอบการปนเปื้อน (Total Coliform) ⁽¹⁾				
ตัวอย่างน้ำดื่ม (Sample Name)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	1,000	-
ลักษณะของตัวอย่าง (Sample Description)		part 9221 A - E		
การทดสอบการปนเปื้อน (Fecal Coliform) ⁽¹⁾				
ตัวอย่างน้ำดื่ม (Sample Name)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	200	-
ลักษณะของตัวอย่าง (Sample Description)		part 9221 A - E		

အခြားထပ်မံအချက် (Additional details) :

(1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017.

(๕) ปะกวดพะวงพัวพันการครองชีวิตและเลี้ยงดูลูกหลาน เรือง กาหยินคณาธุระฐานคณบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ จังหวัดบุรีรัมย์ 7 พฤศจิกายน 2568

ป๋วย อึ๊งภากรณ์ 125: 23 ธันวาคม 2548

(13) Not a 1st Affiliated

(5) คำขวัญโรงเรียนในตราวัด

(6) Not Department of Industrial Works Accredited

๓. ขาดทุนบ้าง ได้กำไรบ้าง

Summary (Notes) :-

1. รายงานผลการวิจัยของสถาบันวิจัยสังคม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่อง การพัฒนาระบบการดูแลสุขภาพของประชาชนในเขตเมืองเชียงใหม่

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

(This report shall not be reproduced except in full in which case the written consent of the National Institute of Standards and Technology is required.)

"DDO": Principle Reproducibility On standard first service

400

F.F.7.6.GM V2: 1001-PL 2583



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.



ห้อง : 59206 หมู่ 4 ตำบลคู้งก จันทบุรี จันทบุรี 35120 โทร: 076 623955, 062 099 2868, 062 099 4808 โทรสาร: 076 610905
Address: 59206 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623955, 062 099 2868, 062 099 4808 Fax: 076 610905
Email: bknature1@gmail.com

Analysis Report

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer) : บริษัทเนเจอร์ ทอรัส จำกัด - ลูกค้า
ที่อยู่ (Address) : 5 หมู่ 3 ตำบลคู้งก จันทบุรี จันทบุรี
โทร (Tel.) : 076 623 895 โทรสาร (Fax) : 076 623 897

หน้า (Page) : 5 of 6
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-55987
ขอเป็นที่ยอมรับผลการวิเคราะห์ ผลที่ 3-200

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: BAAN MAI KHAO - PHUKET หมู่ 3 หมู่ 3 ตำบลคู้งก จันทบุรี จันทบุรี
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 01/07/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)	: 01/07/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 02/07/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 09/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสวิเคราะห์ (Analysis No.)			240701/3	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปา	
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.19 น.	
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	
ของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids)	mg/L	Dried at 180 °C part 2540C	104	

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- [2] -
- [3] Not TISI Accredited
- [4] ทดสอบโดยวิธีการทดสอบแบบน้ำจืด (Analyzed by Subcontractor)
- [5] มาตรฐานไม่ผ่านการรับรอง
- [6] Not Department of Industrial Works Accredited

***Certificate ISO 9001:2015 - TDS

หมายเหตุ (Notes) :

1. ขบวนการทดสอบแบบน้ำจืดเป็นผลจากที่ผู้ให้บริการได้ทำการทดสอบด้วยวิธีการที่ระบุไว้ข้างต้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. ขบวนการนี้จะไม่ใช้สำหรับข้อมูลทางวิทยาศาสตร์ในการนำไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท เนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลทั้งหมด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ห้อง : 59206 หมู่ 4 ตำบลคู้งก จันทบุรี จันทบุรี 35120 โทร: 076 623955, 062 099 2868, 062 099 4808 โทรสาร: 076 610905
Address: 59206 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623955, 062 099 2868, 062 099 4808 Fax: 076 610905
Email: bknature1@gmail.com

Analysis Report

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer) : บริษัทเนเจอร์ ทอรัส จำกัด - ลูกค้า
ที่อยู่ (Address) : 5 หมู่ 3 ตำบลคู้งก จันทบุรี จันทบุรี
โทร (Tel.) : 076 623 895 โทรสาร (Fax) : 076 623 897

หน้า (Page) : 6 of 9
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-55987

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: BAAN MAI KHAO - PHUKET หมู่ 3 หมู่ 3 ตำบลคู้งก จันทบุรี จันทบุรี
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 01/07/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)	: 01/07/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 02-04/07/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 09/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสวิเคราะห์ (Analysis No.)			240701/4	240701/5
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปา	น้ำประปา
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			(จุดเก็บตัวอย่าง)	(จุดเก็บตัวอย่าง)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			Water	Water
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			13.19 น.	13.19 น.
น้ำแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Cell Count)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 921 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 921 A - E	N.D.	N.D.
เทคนิคที่ใช้ในการทดสอบ (Technique using Band-Parker)				
agar medium part 921 B	CFU/mL		N.D.	N.D.
ฟิล์มกรองแสง (Membrane Filter Technique)	CFU/mL		N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- [2] ขบวนการทดสอบแบบน้ำจืดเป็นผลจากที่ผู้ให้บริการได้ทำการทดสอบด้วยวิธีการที่ระบุไว้ข้างต้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- [3] Not TISI Accredited
- [4] ทดสอบโดยวิธีการทดสอบแบบน้ำจืด (Analyzed by Subcontractor)
- [5] มาตรฐานไม่ผ่านการรับรอง
- [6] Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

1. ขบวนการทดสอบแบบน้ำจืดเป็นผลจากที่ผู้ให้บริการได้ทำการทดสอบด้วยวิธีการที่ระบุไว้ข้างต้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. ขบวนการนี้จะไม่ใช้สำหรับข้อมูลทางวิทยาศาสตร์ในการนำไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท เนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลทั้งหมด



บริษัท ปิค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 50250 หมู่ 4 ตำบลคู้งกู่ อำเภอคู้งกู่ จังหวัดน่าน 55120 โทร: 076 623953, 062 029 2858, 062 029 4858 โทรสาร: 076 619605
Address: 50250 Village No.4 Kohu Sub-district, Kohu District, Phukiet, 55120 Tel: 076 623953, 062 029 2858, 062 029 4858 Fax: 076 619605
Email: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page): 7 of 8
หมายเลขรายงาน (Report No.): W-95907

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer): บริษัทเนเจอร์ทอรัส จำกัด
ที่อยู่ (Address): 8 หมู่ 3 ตำบลคู้งกู่ อำเภอคู้งกู่ จังหวัดน่าน
โทร (Tel.): 076 682 855 โทรสาร (Fax): 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source): บานน้ำไหล - PHUKET เลขที่ 8 หมู่ 3 ตำบลคู้งกู่ อำเภอคู้งกู่ จังหวัดน่าน
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date): 01/07/2024 วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method): Grab sampling
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date): 01/07/2024 ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By): Mr. Sampong Pongsitachai
วันที่ทดสอบ (Testing Date): 02-04/07/2024
วันที่รายงานผล (Result Date): 08/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รวมทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽⁵⁾⁽⁶⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
สเตรปโตค็อกคัส ออเรียส (Streptococcus aureus (S. aureus)) ⁽⁷⁾⁽⁸⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9213 B	N.D.	N.D.
พิวสิดอส แบซิลลัส (Pseudomonas aeruginosa) ⁽⁹⁾⁽¹⁰⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9213E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details):

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- [2] คณะกรรมการการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสาธารณะน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในชุมชนเดียวกัน
- [3] Net TSI Accredited
- [4] ผลสอบได้ขึ้นอยู่กับการทดสอบในบริษัทฯ (Analyzed by Subcontractor)
- [5] การควบคุมคุณภาพน้ำ
- [6] Net Department of Industrial Works Accredited
- N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes):

- รายงานผลการทดสอบฉบับนี้เกี่ยวข้องกับตัวอย่างที่ได้รับมอบหมายเท่านั้น
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์ในการตรวจสอบเท่านั้น และไม่ถือเป็นเอกสารรับรองคุณภาพ

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service

บริษัทเนเจอร์ทอรัส จำกัด



บริษัท ปิค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 50250 หมู่ 4 ตำบลคู้งกู่ อำเภอคู้งกู่ จังหวัดน่าน 55120 โทร: 076 623953, 062 029 2858, 062 029 4858 โทรสาร: 076 619605
Address: 50250 Village No.4 Kohu Sub-district, Kohu District, Phukiet, 55120 Tel: 076 623953, 062 029 2858, 062 029 4858 Fax: 076 619605
Email: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page): 8 of 8
หมายเลขรายงาน (Report No.): W-95907

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer): บริษัทเนเจอร์ทอรัส จำกัด
ที่อยู่ (Address): 8 หมู่ 3 ตำบลคู้งกู่ อำเภอคู้งกู่ จังหวัดน่าน
โทร (Tel.): 076 682 855 โทรสาร (Fax): 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source): บานน้ำไหล - PHUKET เลขที่ 8 หมู่ 3 ตำบลคู้งกู่ อำเภอคู้งกู่ จังหวัดน่าน
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date): 01/07/2024 วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method): Grab sampling
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date): 01/07/2024 ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By): Mr. Sampong Pongsitachai
วันที่ทดสอบ (Testing Date): 02-04/07/2024
วันที่รายงานผล (Result Date): 08/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รวมทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽⁵⁾⁽⁶⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
สเตรปโตค็อกคัส ออเรียส (Streptococcus aureus (S. aureus)) ⁽⁷⁾⁽⁸⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9213 B	N.D.	N.D.
พิวสิดอส แบซิลลัส (Pseudomonas aeruginosa) ⁽⁹⁾⁽¹⁰⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9213E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details):

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- [2] คณะกรรมการการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสาธารณะน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในชุมชนเดียวกัน
- [3] Net TSI Accredited
- [4] ผลสอบได้ขึ้นอยู่กับการทดสอบในบริษัทฯ (Analyzed by Subcontractor)
- [5] การควบคุมคุณภาพน้ำ
- [6] Net Department of Industrial Works Accredited
- N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes):

- รายงานผลการทดสอบฉบับนี้เกี่ยวข้องกับตัวอย่างที่ได้รับมอบหมายเท่านั้น
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์ในการตรวจสอบเท่านั้น และไม่ถือเป็นเอกสารรับรองคุณภาพ

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service

บริษัทเนเจอร์ทอรัส จำกัด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 552/5 หมู่ 4 ตำบลนาข่า อำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย 33220 โทร : 076 423595, 062 059 4810 โทรสาร : 076 619405
 Address : 552/5 Village No.4 Nakhua Sub-district, Kanchu District, Phukiet, 33220 Tel: 076 423595, 062 059 4810 Fax: 076 619405
 E-mail: 5525251@261.com E-mail: 5525251@261.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-99587

: นิติบุคคลอาคารชุด คอนโด บ้านไม้ระแนง - ภูเก็ต
 : อ. หนูดี วิ. คำขันธ์ไม้สีทอง จ. ภูเก็ต
 โทร (Tel.) : 076 082 855 โทรสาร (Fax) : 076 082 855

: BAN MAI KHAO - PHUET 3 ตำบลโพธิ์สามต้น จังหวัดบุรีรัมย์

วิธีการสุ่มตัวอย่าง (Sampling Method) : Grab sampling
ผู้ดำเนินการสุ่มตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Samprapong Pangsoidech

รหัสวิเคราะห์ (Analyzer)	พลาสมา (Unit)	วิธีการวิเคราะห์ (Method of Analysis) (1)	ผลการวิเคราะห์ (Result)	หมายเหตุ (Remarks)
รหัสวิเคราะห์ (Analysis No.)				
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)				
รายละเอียด (Sample Description)				
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)				
สภาวะการเก็บตัวอย่าง (Sample Conditions)				
Total Coliform (TC)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.
Escherichia coli (E.coli)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.
Staphylococcus aureus (S. aureus)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9215 B	N.D.	N.D.
เชื้อจุลินทรีย์อื่นๆ (Other Microorganisms)	CFU/mL	Membrane Filter Technique	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- [2] ฐานข้อมูลทางวิทยาศาสตร์ทางทะเล ฉบับที่ 1 เรื่อง การอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทางทะเลอย่างยั่งยืน ๓ ฐานข้อมูลสืบค้น
- [3] Net Fish Accredited
- [4] ข้อมูลโครงการปฏิบัติการตามนโยบาย (analyzed by Subcontractor)
- [5] หน่วยงานผู้ดำเนินการวิจัย
- [6] Net Department of

Summary (Notes) :

1. รายงานการทดสอบ
(The above results of
the test)
2. รายงานวิเคราะห์ผลการทดสอบ
(The above analysis of the test results)
- (This report shall not be reproduced except in full or in part without the written approval of BK MATURE TAIKUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

Abstract

Y. D. 7 N. 010 175 8 8000000 000000



ตั้งอยู่ : 89/256 หมู่ที่ 4 ตำบลทุ่งชันเหนือ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 31120 โทร: 076 623955, 062 059 2895, 062 059 4803 โทรสาร: 076 619605
Address: 89/256 Village No.4 Kuthu Sub-district, Kuthu District, Phakert, 31120 Tel: 076 623955, 062 059 2895, 062 059 4803 Fax: 076 619605
Email: bk@bk-nature.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-250407

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ชื่อผู้ (Address)
: บริษัทเนเจอร์ทอรัส จำกัด ตำบลทุ่งชันเหนือ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 31120 โทร: 076 623955, 062 059 2895, 062 059 4803 โทรสาร: 076 619605
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลทุ่งชันเหนือ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 31120 โทร: 076 623955, 062 059 2895, 062 059 4803 โทรสาร: 076 619605

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAD - PHUKET เขตที่ 8 หมู่ที่ 3 ตำบลทุ่งชันเหนือ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 31120 โทร: 076 623955, 062 059 2895, 062 059 4803 โทรสาร: 076 619605
: 04/07/2024
: 04/07/2024
: 04-11/07/2024
: 12/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสวิเคราะห์ (Analysis No.)			24072024	24072024
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำระเหยน้ำ 7 (จากถังเก็บน้ำ)	น้ำระเหยน้ำ 7 (จากถังเก็บน้ำ)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			09:51 น.	09:52 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) (CFU)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 921 A - E	N.D.	N.D.
อีโคโคไล (Escherichia coli, E.coli) (CFU)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 921 A - E	N.D.	N.D.
แบคทีเรียในลำไส้เล็ก (Fecal Coliform) (CFU)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 921 B	N.D.	N.D.
สเตรปโตคอคคัส ออเรียส (Streptococcus aureus) (CFU)	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 921C	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- [2] ปรากฏผลของการทดสอบการปนเปื้อนแบคทีเรียในน้ำดื่มจากการเก็บตัวอย่างน้ำดื่มจากถังเก็บน้ำดื่มในถังเก็บน้ำดื่ม
- [3] Not TSI Accredited
- [4] ผลการทดสอบการปนเปื้อนแบคทีเรียในน้ำดื่มจากการเก็บตัวอย่างน้ำดื่มจากถังเก็บน้ำดื่มในถังเก็บน้ำดื่ม
- [5] ปรากฏผลของการทดสอบการปนเปื้อนแบคทีเรียในน้ำดื่มจากการเก็บตัวอย่างน้ำดื่มจากถังเก็บน้ำดื่มในถังเก็บน้ำดื่ม
- [6] Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง Not

หมายเหตุ (Notes)

- รายงานผลการทดสอบนี้เป็นเอกสารที่จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบผลการดำเนินงานเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบผลการดำเนินงานเท่านั้น ไม่สามารถนำผลการดำเนินงานไปใช้ในการตรวจสอบผลการดำเนินงานอื่นได้ (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard first service
บริษัทเนเจอร์ทอรัส จำกัด ตำบลทุ่งชันเหนือ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 31120 โทร: 076 623955, 062 059 2895, 062 059 4803 โทรสาร: 076 619605



ตั้งอยู่ : 89/256 หมู่ที่ 4 ตำบลทุ่งชันเหนือ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 31120 โทร: 076 623955, 062 059 2895, 062 059 4803 โทรสาร: 076 619605
Address: 89/256 Village No.4 Kuthu Sub-district, Kuthu District, Phakert, 31120 Tel: 076 623955, 062 059 2895, 062 059 4803 Fax: 076 619605
Email: bk@bk-nature.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 4
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-105287
หมายเลขห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ (Lab No.) : 7-250-9-0025

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ชื่อผู้ (Address)
: บริษัทเนเจอร์ทอรัส จำกัด ตำบลทุ่งชันเหนือ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 31120 โทร: 076 623955, 062 059 2895, 062 059 4803 โทรสาร: 076 619605
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลทุ่งชันเหนือ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 31120 โทร: 076 623955, 062 059 2895, 062 059 4803 โทรสาร: 076 619605

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAD - PHUKET เขตที่ 8 หมู่ที่ 3 ตำบลทุ่งชันเหนือ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 31120 โทร: 076 623955, 062 059 2895, 062 059 4803 โทรสาร: 076 619605
: 04/07/2024
: 04/07/2024
: 04-11/07/2024
: 12/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสวิเคราะห์ (Analysis No.)			24071902	24071902
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำระเหยน้ำ (incoming) น้ำ Cold Tank (ถัง 8166)	น้ำระเหยน้ำ (incoming) น้ำ Cold Tank (ถัง 8166)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	น้ำ
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.00 น.	10.10 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
การปนเปื้อน (BOD at 25 °C)	mg/L	Electrometric Method part 4500-5 B	0.0	0.5-0.5
ของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids)	mg/L	Dried at 180 °C part 2540C	90.0	136

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- [2] ปรากฏผลของการทดสอบการปนเปื้อนแบคทีเรียในน้ำดื่มจากการเก็บตัวอย่างน้ำดื่มจากถังเก็บน้ำดื่มในถังเก็บน้ำดื่ม
- [3] Not TSI Accredited
- [4] ผลการทดสอบการปนเปื้อนแบคทีเรียในน้ำดื่มจากการเก็บตัวอย่างน้ำดื่มจากถังเก็บน้ำดื่มในถังเก็บน้ำดื่ม
- [5] ปรากฏผลของการทดสอบการปนเปื้อนแบคทีเรียในน้ำดื่มจากการเก็บตัวอย่างน้ำดื่มจากถังเก็บน้ำดื่มในถังเก็บน้ำดื่ม
- [6] Not Department of Industrial Works Accredited

หมายเหตุ (Notes)

- รายงานผลการทดสอบนี้เป็นเอกสารที่จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบผลการดำเนินงานเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบผลการดำเนินงานเท่านั้น ไม่สามารถนำผลการดำเนินงานไปใช้ในการตรวจสอบผลการดำเนินงานอื่นได้ (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard first service
บริษัทเนเจอร์ทอรัส จำกัด ตำบลทุ่งชันเหนือ อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 31120 โทร: 076 623955, 062 059 2895, 062 059 4803 โทรสาร: 076 619605



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.



ที่อยู่ : 89335 หมู่ที่ 4 ตำบลทุ่งสำเคอญ จันทบุรี 83120 โทร: 076 623925, 062 099 2838, 062 099 4838 โทรสาร: 076 619805
Address: 89335 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phakhet, 83120 Tel: 076 623925, 062 099 2838, 062 099 4838 Fax: 076 619805
Email: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 4
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-025687

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเนเจอร์ ทอรัส จำกัด - อู่เค
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลน้ำยาว อำเภอคลองจันทบุรี
โทร (Tel) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAG - PHUKET
: 19/07/2024
: 19/07/2024
: 19-23/07/2024
: 24/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ตัวอย่าง (Analysis No.)			240718/1	240719/2
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปา (incoming)	น้ำดื่ม (Bottle)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	น้ำ
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.00 น.	10.15 น.
สถานะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
คลอรีน (Chlorine)	mg/L	Argonometric 4500-Cl ⁻ B	32.3	20.9
ความกระด้างทั้งหมด (Total hardness as CaCO ₃) ⁽³⁾	mg/L	EDTA Titrimetric port 2540C	24.6	33.2
เหล็ก (Total Iron)	mg/L	Phosphomolybdate port 3500-Fe B	<0.10 ⁽⁴⁾	<0.10 ⁽⁵⁾
แมงกานีส (Manganese) ⁽⁶⁾	mg/L	Persulfate port 3500-Mn B	<0.10	<0.10
ความขุ่น (Turbidity) ⁽⁷⁾	NTU	Nephelometric port 2100 B	0.14	0.06
สี (Color, True) ⁽⁸⁾	PCU	Spectrophotometric	<1.0	<1.0
ค่าการนำไฟฟ้า (Conductivity) ⁽⁹⁾	µS/cm	Meter	198	276
ความเข้มข้น (Alkalinity, P) ⁽¹⁰⁾	mg/L	Titration	15.6	20.4
ความเข้มข้น (Alkalinity, HCO ₃) ⁽¹¹⁾	mg/L	Titration	0	0
ค่าความเป็นกรด (Total Calcium) ⁽¹²⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	15.6	20.4
อีโคไล (E. coli) ⁽¹³⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.
อีโคไล (E. coli) 221 A - E	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.

หมายเหตุ (Notes) :
1. รายละเอียดการทดสอบนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาสืบสวนเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจในการดำเนินการต่อไปโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัทฯ บิเค เนเจอร์ จำกัด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)
3. Net TSI Accredited
4. ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบโดยห้องปฏิบัติการ (Analyzed by Subcontractor)
5. การดำเนินการ
6. Net Department



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.



ที่อยู่ : 89335 หมู่ที่ 4 ตำบลทุ่งสำเคอญ จันทบุรี 83120 โทร: 076 623925, 062 099 2838, 062 099 4838 โทรสาร: 076 619805
Address: 89335 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phakhet, 83120 Tel: 076 623925, 062 099 2838, 062 099 4838 Fax: 076 619805
Email: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 4
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-025687

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเนเจอร์ ทอรัส จำกัด - อู่เค
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลน้ำยาว อำเภอคลองจันทบุรี
โทร (Tel) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAG - PHUKET
: 19/07/2024
: 19/07/2024
: 19-23/07/2024
: 24/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ตัวอย่าง (Analysis No.)			240718/3	น้ำดื่ม (Bottle)
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำดื่ม (Bottle)	น้ำดื่ม (Bottle)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำดื่ม (Bottle)	น้ำดื่ม (Bottle)
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.05 น.	น้ำดื่ม (Bottle)
สถานะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	น้ำดื่ม (Bottle)
ค่าความเป็นกรด (pH) at 25 °C		Electronic Method	7.6	6.5-8.5
ของแข็งที่ละลายในน้ำ (Total Dissolved Solids)	mg/L	Dried at 180 °C port 2540C	88.0	8000

หมายเหตุ (Notes) :
1. รายละเอียดการทดสอบนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาสืบสวนเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจในการดำเนินการต่อไปโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัทฯ บิเค เนเจอร์ จำกัด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)
3. Net TSI Accredited
4. ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบโดยห้องปฏิบัติการ (Analyzed by Subcontractor)
5. การดำเนินการ
6. Net Department of Industrial Works Accredited



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.



ที่ตั้ง : 592505 หมู่ที่ 4 ตำบลศรีสำครบุรี จังหวัดสุโขทัย 63120 โทร: 076 623955, 062 059 2456, 062 059 4899 โทรสาร: 076 619065
Address: 592505 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phukiet, 63120 Tel: 076 623955, 062 059 2456, 062 059 4899 Fax: 076 619065
Email: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page): 4 of 4
หมายเลขรายงาน (Report No.): W-05687

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer): บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
ที่อยู่ (Address): 592505 หมู่ที่ 4 ตำบลศรีสำครบุรี จังหวัดสุโขทัย 63120 โทร: 076 623955, 062 059 2456, 062 059 4899 โทรสาร: 076 619065

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source): บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date): 19/07/2024
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date): 19/07/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date): 19/07/2024
วันที่รายงานผล (Result Date): 24/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH)			7.5	6.5 - 8.5
ค่าความเค็ม (Salinity, mg/L)	mg/L	EDTA Titrimetric port 2540C	22.8	≤ 500
ค่าไนโตรเจน (Nitrogen, mg/L)	mg/L	Phenylhydrazine port 3500-Fe B	0.10	≤ 0.3
ค่าฟอสฟอรัส (Phosphorus, mg/L)	mg/L	Ascorbic acid port 3500-P	0.07	≤ 0.4
ค่าคลอรีน (Chloride, mg/L)	mg/L	Mercuric nitrate port 4100-Cl	18.3	≤ 15.0
ค่าเหล็ก (Iron, mg/L)	mg/L	Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry (ICP-AES)	7.6	≤ 10.0
ค่าสังกะสี (Zinc, mg/L)	mg/L	Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry (ICP-AES)	20.0	≤ 10.0
ค่าทองแดง (Copper, mg/L)	mg/L	Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry (ICP-AES)	0.05	≤ 0.1
ค่าแมงกานีส (Manganese, mg/L)	mg/L	Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry (ICP-AES)	0.02	≤ 0.1
ค่าสังกะสี (Zinc, mg/L)	mg/L	Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry (ICP-AES)	20.0	≤ 10.0
ค่าฟอสฟอรัส (Phosphorus, mg/L)	mg/L	Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry (ICP-AES)	0.07	≤ 0.4
ค่าไนโตรเจน (Nitrogen, mg/L)	mg/L	Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry (ICP-AES)	0.10	≤ 0.3
ค่าความเค็ม (Salinity, mg/L)	mg/L	EDTA Titrimetric port 2540C	22.8	≤ 500
ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH)			7.5	6.5 - 8.5

หมายเหตุ (Notes):
1. ข้อมูลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้
2. ข้อมูลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้

การรับรอง (Certification):
ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้

การรับรอง (Certification):
ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้

การรับรอง (Certification):
ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้

การรับรอง (Certification):
ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้

การรับรอง (Certification):
ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 592505 หมู่ที่ 4 ตำบลศรีสำครบุรี จังหวัดสุโขทัย 63120 โทร: 076 623955, 062 059 2456, 062 059 4899 โทรสาร: 076 619065
Address: 592505 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phukiet, 63120 Tel: 076 623955, 062 059 2456, 062 059 4899 Fax: 076 619065
Email: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page): 1 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.): W-05787

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer): บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
ที่อยู่ (Address): 592505 หมู่ที่ 4 ตำบลศรีสำครบุรี จังหวัดสุโขทัย 63120 โทร: 076 623955, 062 059 2456, 062 059 4899 โทรสาร: 076 619065

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source): บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date): 19/07/2024
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date): 19/07/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date): 19/07/2024
วันที่รายงานผล (Result Date): 24/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH)			7.5	6.5 - 8.5
ค่าความเค็ม (Salinity, mg/L)	mg/L	EDTA Titrimetric port 2540C	22.8	≤ 500
ค่าไนโตรเจน (Nitrogen, mg/L)	mg/L	Phenylhydrazine port 3500-Fe B	0.10	≤ 0.3
ค่าฟอสฟอรัส (Phosphorus, mg/L)	mg/L	Ascorbic acid port 3500-P	0.07	≤ 0.4
ค่าคลอรีน (Chloride, mg/L)	mg/L	Mercuric nitrate port 4100-Cl	18.3	≤ 15.0
ค่าเหล็ก (Iron, mg/L)	mg/L	Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry (ICP-AES)	7.6	≤ 10.0
ค่าสังกะสี (Zinc, mg/L)	mg/L	Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry (ICP-AES)	20.0	≤ 10.0
ค่าทองแดง (Copper, mg/L)	mg/L	Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry (ICP-AES)	0.05	≤ 0.1
ค่าแมงกานีส (Manganese, mg/L)	mg/L	Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry (ICP-AES)	0.02	≤ 0.1
ค่าสังกะสี (Zinc, mg/L)	mg/L	Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry (ICP-AES)	20.0	≤ 10.0
ค่าฟอสฟอรัส (Phosphorus, mg/L)	mg/L	Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry (ICP-AES)	0.07	≤ 0.4
ค่าไนโตรเจน (Nitrogen, mg/L)	mg/L	Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry (ICP-AES)	0.10	≤ 0.3
ค่าความเค็ม (Salinity, mg/L)	mg/L	EDTA Titrimetric port 2540C	22.8	≤ 500
ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH)			7.5	6.5 - 8.5

หมายเหตุ (Notes):
1. ข้อมูลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้
2. ข้อมูลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้

การรับรอง (Certification):
ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้

การรับรอง (Certification):
ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้

การรับรอง (Certification):
ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้

การรับรอง (Certification):
ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้

การรับรอง (Certification):
ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 59555 หมู่ 4 ตำบลคูช้าง อำเภอเมือง จันทบุรี 33120 โทร: 076 023955, 062 099 2585, 062 099 4838 โทรสาร: 076 019065
Address: 59555 Village No.4 Kuthu Sub-district, Kuthu District, Phuket, 33120 Tel: 076 023955, 062 099 2585, 062 099 4838 Fax: 076 019065
เบอร์โทรสาร (Fax ID.): 0355561015013 E-mail: bktaurus1@gmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-057/67

ผู้ส่งใบแจ้ง (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: กรมชลประทานชลประทานบ้านไร่ - อุบล
: 8 หมู่ 3 ตำบลบ้านไร่ อำเภอเมือง จันทบุรี
โทร (Tel.): 076 682 855 โทรสาร (Fax): 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: BAH MAI CHAO - PHUET แหล่ง 8 หมู่ 3 ตำบลบ้านไร่ อำเภอเมือง จันทบุรี
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 19/07/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)	: 19/07/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 19-24/07/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 25/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	หมายเหตุ (Remarks)
จำนวนตัวอย่าง (Analysis No.)			2407190	2407197
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำระวังกว 2 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำระวังกว 2 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			09:40 น.	09:41 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽²⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽³⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
แบคทีเรียกรดแลกติก (Lactobacillus acidophilus) ⁽⁴⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
สเตรปโตค็อกคัส ออเรียส (Streptococcus aureus) ⁽⁵⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
[2] จำนวนจุลินทรีย์ทั้งหมดในการทดสอบจะอยู่ที่ 1 เพื่อการควบคุมการปนเปื้อนในการตรวจวัด หากพบค่าอื่น ๆ ให้แจ้งผลทันที
[3] Not TSI Accredited
[4] ทดสอบโดยใช้วิธีการทดสอบแบบมาตรฐาน (Analyzed by Subcontractor)
[5] จำนวนไม่พบในการตรวจวัด
[6] Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายการผลการทดสอบ
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น ไม่สามารถนำผลไปใช้ในการอื่น ๆ ได้ หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อฝ่ายขายของบริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 59555 หมู่ 4 ตำบลคูช้าง อำเภอเมือง จันทบุรี 33120 โทร: 076 023955, 062 099 2585, 062 099 4838 โทรสาร: 076 019065
Address: 59555 Village No.4 Kuthu Sub-district, Kuthu District, Phuket, 33120 Tel: 076 023955, 062 099 2585, 062 099 4838 Fax: 076 019065
เบอร์โทรสาร (Fax ID.): 0355561015013 E-mail: bktaurus1@gmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-057/67

ผู้ส่งใบแจ้ง (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: กรมชลประทานชลประทานบ้านไร่ - อุบล
: 8 หมู่ 3 ตำบลบ้านไร่ อำเภอเมือง จันทบุรี
โทร (Tel.): 076 682 855 โทรสาร (Fax): 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: BAH MAI CHAO - PHUET แหล่ง 8 หมู่ 3 ตำบลบ้านไร่ อำเภอเมือง จันทบุรี
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 19/07/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)	: 19/07/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 19-24/07/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 25/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	หมายเหตุ (Remarks)
จำนวนตัวอย่าง (Analysis No.)			2407198	2407199
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำระวังกว 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำระวังกว 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			09:47 น.	09:48 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽²⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽³⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
แบคทีเรียกรดแลกติก (Lactobacillus acidophilus) ⁽⁴⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
สเตรปโตค็อกคัส ออเรียส (Streptococcus aureus) ⁽⁵⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
[2] จำนวนจุลินทรีย์ทั้งหมดในการทดสอบจะอยู่ที่ 1 เพื่อการควบคุมการปนเปื้อนในการตรวจวัด หากพบค่าอื่น ๆ ให้แจ้งผลทันที
[3] Not TSI Accredited
[4] ทดสอบโดยใช้วิธีการทดสอบแบบมาตรฐาน (Analyzed by Subcontractor)
[5] จำนวนไม่พบในการตรวจวัด
[6] Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายการผลการทดสอบ
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น ไม่สามารถนำผลไปใช้ในการอื่น ๆ ได้ หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อฝ่ายขายของบริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 00200 หมู่ 4 ตำบลทุ่ง อำเภอทุ่ง จังหวัดภูเก็ต 83120 โทร: 076 632955, 002 099 4800 โทรสาร: 076 610905
Address: 00200 Village No.4 Taba Sub-district, Kothu District, Phuket, 83120 Tel: 076 632955, 002 099 4800 Fax: 076 610905
Email: info@bk.co.th

Analysis Report

หน้า Page: 1 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.): W-109757

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทอุตสาหกรรม แปรรูป ปาล์มน้ำมัน - ภูเก็ต
: 8 หมู่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel.): 076 662 855 โทรสาร (Fax): 076 662 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAD - PHUKET เลขที่ 8 หมู่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
: 25/07/2024
: 25/07/2024
: 25-27/07/2024
: 28/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) (2)
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			2407254	2407254
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 3 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำประปาหมู่บ้าน 3 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			11:10 น.	11:12 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) (3)(4)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (3)(4)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
สเตรปโตค็อกคัส ออเรียส (S. aureus) (3)(4)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
สโตนัส แบคทีเรีย (Pseudomonas aeruginosa) (3)(4)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] จำนวนตัวอย่างที่ทดสอบการปนเปื้อนทั้งหมด 5 ตัวอย่าง 1 ตัวอย่างที่ผ่านการปนเปื้อนทั้งหมดที่ผ่านการตรวจหาเชื้อจุลินทรีย์ 4 ตัวอย่างที่ผ่านการปนเปื้อน

[3] Not TSI Accredited

[4] ทดสอบโดยปฏิบัติตามมาตรฐาน BSI 1994 (Analyzed by Subcontractor)

[5] จำนวนตัวอย่างที่ผ่านการทดสอบ

[6] Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานผลการทดสอบนี้เป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ผลการทดสอบจะแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับวิธีการเก็บตัวอย่าง (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์ในการตรวจสอบเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
00200 หมู่ 4 ตำบลทุ่ง อำเภอทุ่ง จังหวัดภูเก็ต 83120 โทร: 076 632955, 002 099 4800 โทรสาร: 076 610905

F-2-7-0-017 V2, 1 กรกฎาคม 2565



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 00200 หมู่ 4 ตำบลทุ่ง อำเภอทุ่ง จังหวัดภูเก็ต 83120 โทร: 076 632955, 002 099 4800 โทรสาร: 076 610905
Address: 00200 Village No.4 Taba Sub-district, Kothu District, Phuket, 83120 Tel: 076 632955, 002 099 4800 Fax: 076 610905
Email: info@bk.co.th

Analysis Report

หน้า Page: 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.): W-109757

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทอุตสาหกรรม แปรรูป ปาล์มน้ำมัน - ภูเก็ต
: 8 หมู่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel.): 076 662 855 โทรสาร (Fax): 076 662 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAD - PHUKET เลขที่ 8 หมู่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
: 25/07/2024
: 25/07/2024
: 25-27/07/2024
: 28/07/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) (2)
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			2407254	2407254
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 4 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำประปาหมู่บ้าน 4 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			11:15 น.	11:18 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) (3)(4)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (3)(4)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
สเตรปโตค็อกคัส ออเรียส (S. aureus) (3)(4)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
สโตนัส แบคทีเรีย (Pseudomonas aeruginosa) (3)(4)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] จำนวนตัวอย่างที่ทดสอบการปนเปื้อนทั้งหมด 5 ตัวอย่าง 1 ตัวอย่างที่ผ่านการปนเปื้อนทั้งหมดที่ผ่านการตรวจหาเชื้อจุลินทรีย์ 4 ตัวอย่างที่ผ่านการปนเปื้อน

[3] Not TSI Accredited

[4] ทดสอบโดยปฏิบัติตามมาตรฐาน BSI 1994 (Analyzed by Subcontractor)

[5] จำนวนตัวอย่างที่ผ่านการทดสอบ

[6] Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานผลการทดสอบนี้เป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ผลการทดสอบจะแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับวิธีการเก็บตัวอย่าง (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์ในการตรวจสอบเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
00200 หมู่ 4 ตำบลทุ่ง อำเภอทุ่ง จังหวัดภูเก็ต 83120 โทร: 076 632955, 002 099 4800 โทรสาร: 076 610905

F-2-7-0-017 V2, 1 กรกฎาคม 2565



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ห้อง : 50250 หมู่ 4 ตำบลทุ่งชันเหนือ จังหวัดภูเก็ต 83120 โทร: 076 625955, 082 059 2855, 082 059 4655 โทรสาร: 076 616980
Address: 50250 Village No.4 Kuthu Sub-district, Kathu District, Phuket, 83120 Tel: 076 625955, 082 059 2855, 082 059 4655 Fax: 076 616980
Email: bk@naturetaurus.com

Analysis Report

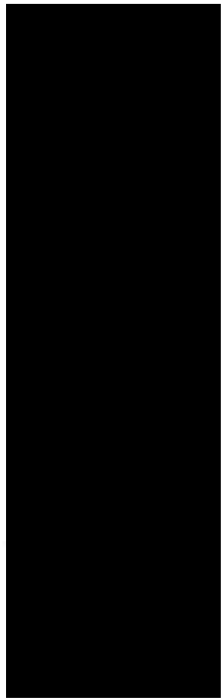
ชื่อผู้ให้บริการ (Customer): บริษัท เนเจอร์ ทอรัส จำกัด - ลูกค้า
ที่อยู่ (Address): 8 หมู่ 4 ตำบลทุ่งชันเหนือ อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel): 076 625 855 โทรสาร (Fax): 076 625 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source): บริษัท เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date): 01/05/2024
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date): 01/05/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date): 01/05/2024
วันที่รายงาน (Result Date): 06/05/2024

ผู้ให้บริการ (Supplier): บริษัท เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
วันที่ส่งมอบ (Delivery Date): 01/05/2024
วันที่รับมอบ (Received Date): 01/05/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date): 01/05/2024
วันที่รายงาน (Result Date): 06/05/2024

พารามิเตอร์ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard)
ความขุ่น (Turbidity)	NTU	Electrometric Method	0.20	ISO 7027
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91
ความเค็ม (Salinity)	g/L	Electrometric Method	0.20	ISO 7027
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91

[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[3] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[4] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[5] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[6] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017



หมายเหตุ (Note):
1. ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น (This report shall not be reproduced except in full or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (ผู้ให้บริการ) ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลทั้งหมด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ห้อง : 50250 หมู่ 4 ตำบลทุ่งชันเหนือ จังหวัดภูเก็ต 83120 โทร: 076 625955, 082 059 2855, 082 059 4655 โทรสาร: 076 616980
Address: 50250 Village No.4 Kuthu Sub-district, Kathu District, Phuket, 83120 Tel: 076 625955, 082 059 2855, 082 059 4655 Fax: 076 616980
Email: bk@naturetaurus.com

Analysis Report

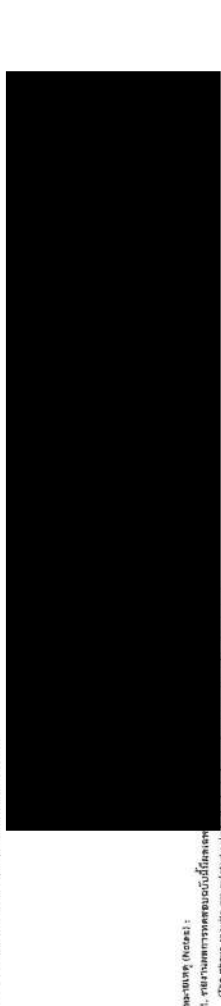
ชื่อผู้ให้บริการ (Customer): บริษัท เนเจอร์ ทอรัส จำกัด - ลูกค้า
ที่อยู่ (Address): 8 หมู่ 4 ตำบลทุ่งชันเหนือ อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel): 076 625 855 โทรสาร (Fax): 076 625 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source): บริษัท เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date): 01/05/2024
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date): 01/05/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date): 01/05/2024
วันที่รายงาน (Result Date): 06/05/2024

ผู้ให้บริการ (Supplier): บริษัท เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
วันที่ส่งมอบ (Delivery Date): 01/05/2024
วันที่รับมอบ (Received Date): 01/05/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date): 01/05/2024
วันที่รายงาน (Result Date): 06/05/2024

พารามิเตอร์ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard)
ความขุ่น (Turbidity)	NTU	Electrometric Method	0.20	ISO 7027
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91
ความเค็ม (Salinity)	g/L	Electrometric Method	0.20	ISO 7027
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91
ค่า pH	pH	Electrometric Method	8.6	ISO 91

[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[3] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[4] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[5] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[6] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017



หมายเหตุ (Note):
1. ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น (This report shall not be reproduced except in full or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (ผู้ให้บริการ) ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลทั้งหมด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 99259 หมู่ 4 ตำบลทุ่งวัง อำเภอวัง จันทบุรี 33120 โทร : 076 623525, 062 059 2855, 062 059 4800 โทรสาร : 076 619965
Address : 99259 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phisak, 33120 Tel: 076 623525, 062 059 2855, 062 059 4800 Fax: 076 619965
E-mail: bk@naturetaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 4 of 5
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-10707

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเนเจอร์ ทอรัส จำกัด - ลูกค้า
: 8 หมู่ 3 ตำบลทุ่งวัง อำเภอวัง จันทบุรี
โทร (Tel.) : 076 623 255 โทรสาร (Fax) : 076 682 357

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAD - PHUKET เขต 8 หมู่ 3 ตำบลทุ่งวัง อำเภอวัง จันทบุรี
: 01/02/2024
: 01/02/2024
: 01-02/02/2024
: 01/02/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result) ⁽²⁾	มาตรฐาน (Standard) ⁽³⁾
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			2402012	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน	
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Wastewater	
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			14.15 น.	
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			เบสเล็กน้อย	
การปนเปื้อนของแข็ง (Settleable Solids) ⁽¹⁴⁾	mg/L	Gravimetric part 2540F	<0.10	50.50
ค่าคลอรีนอิสระ (Total Chlorine) ⁽¹⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 821 A - E	400	-
ค่าโคลิฟอร์ม (Fecal Coliform) ⁽¹⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 821 A - E	50.0	-

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- [2] ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านและมาตรฐานน้ำประปาหมู่บ้านประเภทน้ำดื่ม 7 พฤศจิกายน 2564
- [3] ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานน้ำดื่ม 22 พฤศจิกายน 2564
- [4] ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานน้ำดื่ม 22 พฤศจิกายน 2564
- [5] ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานน้ำดื่ม 22 พฤศจิกายน 2564
- [6] ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานน้ำดื่ม 22 พฤศจิกายน 2564
- [7] ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานน้ำดื่ม 22 พฤศจิกายน 2564

หมายเหตุ (Notes) :
1. รายงานผลการทดสอบนี้จัดทำขึ้นเพื่อเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานผลการทดสอบนี้จัดทำขึ้นเพื่อเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service
การให้บริการทดสอบนี้จัดทำขึ้นเพื่อเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 99259 หมู่ 4 ตำบลทุ่งวัง อำเภอวัง จันทบุรี 33120 โทร : 076 623525, 062 059 2855, 062 059 4800 โทรสาร : 076 619965
Address : 99259 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phisak, 33120 Tel: 076 623525, 062 059 2855, 062 059 4800 Fax: 076 619965
E-mail: bk@naturetaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 5 of 5
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-10767
ทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ เลขที่ 2-260

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเนเจอร์ ทอรัส จำกัด - ลูกค้า
: 8 หมู่ 3 ตำบลทุ่งวัง อำเภอวัง จันทบุรี
โทร (Tel.) : 076 682 355 โทรสาร (Fax) : 076 682 357

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAD - PHUKET เขต 8 หมู่ 3 ตำบลทุ่งวัง อำเภอวัง จันทบุรี
: 01/02/2024
: 01/02/2024
: 01-02/02/2024
: 01/02/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result) ⁽²⁾	มาตรฐาน (Standard) ⁽³⁾
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			2402015	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปา	
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			14.05 น.	
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	
ของแข็งที่ละลายในน้ำ (Total Dissolved Solids)	mg/L	Dried at 100 °C part 2540C	98.0	

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- [2] -
- [3] HAT TSI Accredited
- [4] ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานน้ำดื่ม 22 พฤศจิกายน 2564
- [5] ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานน้ำดื่ม 22 พฤศจิกายน 2564
- [6] ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานน้ำดื่ม 22 พฤศจิกายน 2564
- [7] ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานน้ำดื่ม 22 พฤศจิกายน 2564

หมายเหตุ (Notes) :
1. รายงานผลการทดสอบนี้จัดทำขึ้นเพื่อเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานผลการทดสอบนี้จัดทำขึ้นเพื่อเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service
การให้บริการทดสอบนี้จัดทำขึ้นเพื่อเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

หมู่ 4 ตำบลคู้งกู่ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 83120 โทร: 076 623955, 062 059 2585, 062 059 4895 โทรสาร: 076 619905
Address: 69360 Village No.4 Kuthu Sub-district, Kuthu District, Phukhet, 83120 Tel: 076 623955, 062 059 2585, 062 059 4895 Fax: 076 619905
เบอร์โทรสาร Fax (Bk): 035550103513 E-mail: bknature@gmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-102807

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทอุตสาหกรรม คอนกรีต บ้านไร่ยาว - อุบล
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไร่ยาว อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์
โทร (Tel.) : 076 662 855 โทรสาร (Fax) : 076 662 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAO - PHUKET เลขที่ 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไร่ยาว อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์
: 01/06/2024
: 01/06/2024
: 01-03/08/2024
: 05/06/2024

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method)
ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By)
: Grab sampling
: Mr. Sornkong Pongradsach

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ค่าความเข้มข้น (Analysis No.)			2403014	2403016
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 1 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำประปาหมู่บ้าน 1 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			14.30 น.	14.32 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคไลฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) (30)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (30)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
ความเข้มข้นของแบคทีเรีย (30)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9213 B	N.D.	N.D.
แบคทีเรียกลุ่ม Staphylococcus aureus (30)	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- [2] ศึกษารายละเอียดการทดสอบตามมาตรฐานฉบับที่ 1 เพื่อการควบคุมการปนเปื้อนจากการประปาหมู่บ้าน หรือท้องถิ่น ที่ไม่เหมาะสม
- [3] Not TSI Accredited
- [4] ทดสอบโดยห้องปฏิบัติการทดสอบน้ำประปา (Analyzed by Subcontractor)
- [5] ศึกษารายละเอียดการทดสอบ
- [6] Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Detect

หมายเหตุ (Notes) :
1. รายงานผลการทดสอบ (The above results are for the sample submitted for analysis in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์ในการตรวจสอบเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลและวิธีการทดสอบ



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

หมู่ 4 ตำบลคู้งกู่ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ 83120 โทร: 076 623955, 062 059 2585, 062 059 4895 โทรสาร: 076 619905
Address: 69360 Village No.4 Kuthu Sub-district, Kuthu District, Phukhet, 83120 Tel: 076 623955, 062 059 2585, 062 059 4895 Fax: 076 619905
เบอร์โทรสาร Fax (Bk): 035550103513 E-mail: bknature@gmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-102807

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทอุตสาหกรรม คอนกรีต บ้านไร่ยาว - อุบล
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไร่ยาว อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์
โทร (Tel.) : 076 662 855 โทรสาร (Fax) : 076 662 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAO - PHUKET เลขที่ 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไร่ยาว อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์
: 01/06/2024
: 01/06/2024
: 01-03/08/2024
: 05/06/2024

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method)
ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By)
: Grab sampling
: Mr. Sornkong Pongradsach

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ค่าความเข้มข้น (Analysis No.)			2403016	2403017
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 2 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำประปาหมู่บ้าน 2 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			14.34 น.	14.35 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคไลฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) (30)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (30)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
ความเข้มข้นของแบคทีเรีย (30)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9213 B	N.D.	N.D.
แบคทีเรียกลุ่ม Staphylococcus aureus (30)	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- [2] ศึกษารายละเอียดการทดสอบตามมาตรฐานฉบับที่ 1 เพื่อการควบคุมการปนเปื้อนจากการประปาหมู่บ้าน หรือท้องถิ่น ที่ไม่เหมาะสม
- [3] Not TSI Accredited
- [4] ทดสอบโดยห้องปฏิบัติการทดสอบน้ำประปา (Analyzed by Subcontractor)
- [5] ศึกษารายละเอียดการทดสอบ
- [6] Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Detect

หมายเหตุ (Notes) :
1. รายงานผลการทดสอบ (The above results are for the sample submitted for analysis in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์ในการตรวจสอบเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลและวิธีการทดสอบ



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

หมู่ 4 : 190506 หมู่ 4 ตำบลคู้งกู่ อำเภอศรี จันทบุรี 33120 โทร: 078 623955, 062 059 2343, 062 059 4303 โทรสาร: 078 619005
Address: 390506 Village No.4 Kuthu Sub-district, Kuthu District, Phuket, 83120 Tel: 078 623955, 062 059 2343, 062 059 4303 Fax: 078 619005
Email: bk@bktaurus.com



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

หมู่ 4 : 190506 หมู่ 4 ตำบลคู้งกู่ อำเภอศรี จันทบุรี 33120 โทร: 078 623955, 062 059 2343, 062 059 4303 โทรสาร: 078 619005
Address: 390506 Village No.4 Kuthu Sub-district, Kuthu District, Phuket, 83120 Tel: 078 623955, 062 059 2343, 062 059 4303 Fax: 078 619005
Email: bk@bktaurus.com



Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-114067

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเกษตรวิสาหกิจ บ้านน้ำยาว - คู้งกู่
: 8 หมู่ 3 ตำบลน้ำยาว อำเภอศรี จันทบุรี 33120
โทร (Tel.) : 078 623 855 โทรสาร (Fax) : 078 623 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAKH MAI KHAD - PHUKET หมู่ 8 หมู่ 3 ตำบลน้ำยาว อำเภอศรี จันทบุรี 33120
: 01/05/2024
: 01/05/2024
: 01-03/06/2024
: 01/05/2024
วิธีเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : Grab Sampling
ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Jongsilachai
ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : 7-203-4-0203

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)				
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			2405018	2405018
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำระเหว 7	น้ำระเหว 7
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			(จุดเก็บตัวอย่าง)	(จุดเก็บตัวอย่าง)
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			Water	Water
อุณหภูมิ (pH) at 25 °C			14.35 N	14.40 N
ค่าความเป็นกรด-ด่าง (Total Coliform) 37°C	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9211 A - E	N.D.	N.D.
เชื้อโรค (Escherichia coli, E.coli) 37°C	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9211 A - E	N.D.	N.D.
แบคทีเรียในดิน (Soil Bacteria)	CFU/mL	Technique using Band-Parker agar medium part 9213 B	N.D.	N.D.
เชื้อรา (Fungi)	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9235 E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- (1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- (2) คณะกรรมการการสาธารณสุขแห่งประเทศไทย (ส.ก.ส.)
- (3) Not TSI Accredited

(4) ผลการทดสอบการปนเปื้อนเชื้อโรค (Analyzed by Subcontractor)

(5) ค่าความไม่แน่นอนในการวัด

(6) Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานผลการทดสอบฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

P-W-78-017 V2.1 11/07/2563

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 4
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-114067
หมายเลขใบปฏิบัติการวิเคราะห์ : 7-203

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเกษตรวิสาหกิจ บ้านน้ำยาว - คู้งกู่
: 8 หมู่ 3 ตำบลน้ำยาว อำเภอศรี จันทบุรี 33120
โทร (Tel.) : 078 623 855 โทรสาร (Fax) : 078 623 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAKH MAI KHAD - PHUKET หมู่ 8 หมู่ 3 ตำบลน้ำยาว อำเภอศรี จันทบุรี 33120
: 01/05/2024
: 01/05/2024
: 01-03/06/2024
: 01/05/2024
วิธีเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : Grab Sampling
ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Jongsilachai
ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : 7-203-4-0203

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)			2405007	2405007
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปา (incoming)	น้ำ Cold Tank (ห้อง 8180)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			N	N
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.35 N	10.39 N
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
อุณหภูมิ (pH) at 25 °C		Electrometric Method part 4500-H ⁺ B	7.0	6.0
ค่าความเป็นกรด-ด่าง (Total Dissolved Solids)	mg/L	Dried at 180 °C part 2540C	66.0	174

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- (1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- (2) คณะกรรมการการสาธารณสุขแห่งประเทศไทย (ส.ก.ส.)
- (3) Not TSI Accredited

(4) ผลการทดสอบการปนเปื้อนเชื้อโรค (Analyzed by Subcontractor)

(5) ค่าความไม่แน่นอนในการวัด

(6) Not Department of Industrial Works Accredited

***Certified ISO 9001:2015 - pH, TDS

หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานผลการทดสอบฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

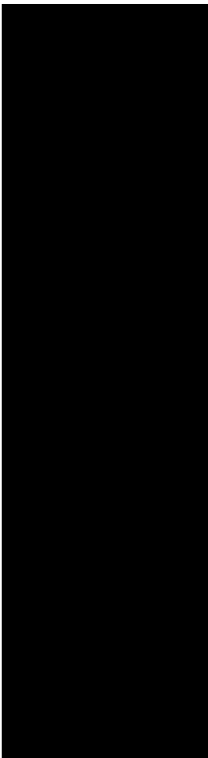
"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

P-W-8-017 V2.1 11/07/2563



4-P-7.0-01/1 V2: 10/11/2014 2563





บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 89200 หมู่ 4 ตำบลทุ่ง อำเภอวัง จันทบุรี 33100 โทร: 076 623955, 062 059 2684, 062 059 4503 โทรสาร: 076 619605
Address: 89200 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phakut, 33120 Tel: 076 623955, 062 059 2684, 062 059 4503 Fax: 076 619605
อีเมล: bk@bk-nature.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-114507

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel.) : 076 662 855 โทรสาร (Fax) : 076 662 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽¹⁾
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			2405059	2405057
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 4 (จุดเก็บส่วนลึก)	น้ำประปาหมู่บ้าน 4 (จุดเก็บส่วนลึก)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.57 น.	10.58 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
ทดสอบทั้งหมด (Total Coliform) ⁽¹⁾⁽²⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽¹⁾⁽²⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
เทคนิคที่ใช้ทดสอบ (Technique using Baird-Parker)				
Staphylococcus aureus (S. aureus) ⁽³⁾⁽⁴⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
รูไลนัส แบคทีเรีย (Pseudomonas aeruginosa) ⁽³⁾⁽⁵⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุ (Notes) :

- 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- 2) ลักษณะการทดสอบการเพาะเชื้อแบคทีเรีย 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนจากการประปาหมู่บ้าน หรือการอื่น ๆ ในทางอื่น
- 3) Not TSI Accredited
- 4) ผลการทดสอบการทดสอบน้ำประปา (Analyzed by Subcontractor)
- 5) การทำไม่ได้ในกรณีการวัด
- 6) Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

1. ผลการทดสอบเป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ข้างต้น
2. ผลการทดสอบเป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ข้างต้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard first service

บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

F-7-7.8-011 V2, 1 มกราคม 2563



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 89200 หมู่ 4 ตำบลทุ่ง อำเภอวัง จันทบุรี 33100 โทร: 076 623955, 062 059 2684, 062 059 4503 โทรสาร: 076 619605
Address: 89200 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phakut, 33120 Tel: 076 623955, 062 059 2684, 062 059 4503 Fax: 076 619605
อีเมล: bk@bk-nature.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-114507

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel.) : 076 662 855 โทรสาร (Fax) : 076 662 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			2405058	2405059
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 7 (จุดเก็บส่วนลึก)	น้ำประปาหมู่บ้าน 7 (จุดเก็บส่วนลึก)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.45 น.	10.46 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
ทดสอบทั้งหมด (Total Coliform) ⁽¹⁾⁽²⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽¹⁾⁽²⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
เทคนิคที่ใช้ทดสอบ (Technique using Baird-Parker)				
Staphylococcus aureus (S. aureus) ⁽³⁾⁽⁴⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
รูไลนัส แบคทีเรีย (Pseudomonas aeruginosa) ⁽³⁾⁽⁵⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุ (Notes) :

- 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- 2) ลักษณะการทดสอบการเพาะเชื้อแบคทีเรีย 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนจากการประปาหมู่บ้าน หรือการอื่น ๆ ในทางอื่น
- 3) Not TSI Accredited
- 4) ผลการทดสอบการทดสอบน้ำประปา (Analyzed by Subcontractor)
- 5) การทำไม่ได้ในกรณีการวัด
- 6) Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

1. ผลการทดสอบเป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ข้างต้น
2. ผลการทดสอบเป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ข้างต้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard first service

บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

F-7-7.8-011 V2, 1 มกราคม 2563



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 30256 หมู่ที่ 4 ตำบลเขตุ อำเภอเขตุ จังหวัดบุรีรัมย์ 33120 โทร: 076 623955, 062 059 2858, 062 059 4266 โทรสาร: 076 619093
Address: 30256 Village No.4 Khatu Sub-district, Khatu District, Phibet, 33120 Tel: 076 623955, 062 059 2858, 062 059 4266 Fax: 076 619093
E-mail: bknature.1@gmail.com

Analysis Report

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทรศัพท์ (Tel): 076 622 855 โทรสาร (Fax): 076 642 857

วันที่รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทรศัพท์ (Tel): 076 622 855 โทรสาร (Fax): 076 642 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

ชื่อผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รวมทั้งหมด (Total Coliform)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.
Escherichia coli (E.coli)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.
Streptococcus aureus (S. aureus)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
Membrane Filter Technique	CFU/mL	Membrane Filter Technique	N.D.	N.D.

Multiple-Tube Fermentation Test	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	port 9221 A - E	N.D.	N.D.
Multiple-Tube Fermentation Test	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	port 9221 A - E	N.D.	N.D.
Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.	N.D.
Membrane Filter Technique	CFU/mL	Membrane Filter Technique	port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุ (Notes):
1. รายงานผลการทดสอบนี้เป็นข้อมูลเฉพาะที่เกี่ยวข้องกับการทดสอบผลิตภัณฑ์เท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้สำหรับการตรวจสอบเท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On Standard First service
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลทั้งหมด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 30256 หมู่ที่ 4 ตำบลเขตุ อำเภอเขตุ จังหวัดบุรีรัมย์ 33120 โทร: 076 623955, 062 059 2858, 062 059 4266 โทรสาร: 076 619093
Address: 30256 Village No.4 Khatu Sub-district, Khatu District, Phibet, 33120 Tel: 076 623955, 062 059 2858, 062 059 4266 Fax: 076 619093
E-mail: bknature.1@gmail.com

Analysis Report

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทรศัพท์ (Tel): 076 622 855 โทรสาร (Fax): 076 642 857

วันที่รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทรศัพท์ (Tel): 076 622 855 โทรสาร (Fax): 076 642 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

ชื่อผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รวมทั้งหมด (Total Coliform)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.
Escherichia coli (E.coli)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.
Streptococcus aureus (S. aureus)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
Membrane Filter Technique	CFU/mL	Membrane Filter Technique	N.D.	N.D.

Multiple-Tube Fermentation Test	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	port 9221 A - E	N.D.	N.D.
Multiple-Tube Fermentation Test	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	port 9221 A - E	N.D.	N.D.
Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.	N.D.
Membrane Filter Technique	CFU/mL	Membrane Filter Technique	port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุ (Notes):
1. รายงานผลการทดสอบนี้เป็นข้อมูลเฉพาะที่เกี่ยวข้องกับการทดสอบผลิตภัณฑ์เท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้สำหรับการตรวจสอบเท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On Standard First service
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลทั้งหมด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : ๑๑๑๑๑ หมู่ ๔ ตำบลสุขุมวิท ซอยสุขุมวิท ๑๑๑๑๑ โทร : 076 023555, 062 099 2555, 062 099 4555 โทรสาร : 076 810905
Address : ๑๑๑๑๑ Village No.4 Kothu Sub-Block, Kothu District, Phuket, 83100 Tel: 076 023555, 062 099 2555, 062 099 4555 Fax: 076 810905
อีเมล : bk@bk.com (E-mail: bk@bk.com)

Analysis Report

หน้า (Page) : ๑ ของ ๑
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-120007

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทอุตสาหกรรม คอนกรีต บ้านไม้ขาว - ภูเก็ต
: ๑ หมู่ ๑ ตำบลไม้ขาว อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel.) : 076 023 855 โทรสาร (Fax) : 076 023 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: บ้านไม้ขาว - PHUKET หมู่ ๑ ตำบลไม้ขาว อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
: 16/06/2024
: 16/06/2024
: 16-16/06/2024
: 20/06/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	MPN/100 mL	N.D.
Escherichia coli, E.coli ⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	MPN/100 mL	N.D.
Streptococcus aureus (S. aureus) ⁽⁵⁾	CFU/mL	Technique using Board-Porter agar medium part 9213 B	CFU/mL	N.D.
Staphylococcus aureus (S. aureus) ⁽⁶⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique	CFU/mL	N.D.

หมายเหตุ (Notes) :

- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- ค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการปนเปื้อนทั้งหมด (Total Coliform) และค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการปนเปื้อน Escherichia coli (E.coli) ไม่เกินค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้
- Not TSI Accredited
- ผลการทดสอบการปนเปื้อนทั้งหมด (Total Coliform) และค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการปนเปื้อน Escherichia coli (E.coli) ไม่เกินค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้
- ค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการปนเปื้อน Streptococcus aureus (S. aureus) ไม่เกินค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้
- ค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการปนเปื้อน Staphylococcus aureus (S. aureus) ไม่เกินค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้
- Not Department of Industrial Works Accredited
- N.D. หมายถึง NOT Detect

หมายเหตุ (Notes) :

- ผลการทดสอบการปนเปื้อนทั้งหมด (Total Coliform) และค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการปนเปื้อน Escherichia coli (E.coli) ไม่เกินค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้
- ค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการปนเปื้อน Streptococcus aureus (S. aureus) ไม่เกินค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

F-P-7.8-001 V2.1 16/06/2024



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : ๑๑๑๑๑ หมู่ ๔ ตำบลสุขุมวิท ซอยสุขุมวิท ๑๑๑๑๑ โทร : 076 023555, 062 099 2555, 062 099 4555 โทรสาร : 076 810905
Address : ๑๑๑๑๑ Village No.4 Kothu Sub-Block, Kothu District, Phuket, 83100 Tel: 076 023555, 062 099 2555, 062 099 4555 Fax: 076 810905
อีเมล : bk@bk.com (E-mail: bk@bk.com)

Analysis Report

หน้า (Page) : ๑ ของ ๑
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-120007

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทอุตสาหกรรม คอนกรีต บ้านไม้ขาว - ภูเก็ต
: ๑ หมู่ ๑ ตำบลไม้ขาว อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel.) : 076 023 855 โทรสาร (Fax) : 076 023 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: บ้านไม้ขาว - PHUKET หมู่ ๑ ตำบลไม้ขาว อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
: 20/06/2024
: 20/06/2024
: 20-20/06/2024
: 20/06/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	MPN/100 mL	N.D.
Escherichia coli, E.coli ⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	MPN/100 mL	N.D.
Streptococcus aureus (S. aureus) ⁽⁵⁾	CFU/mL	Technique using Board-Porter agar medium part 9213 B	CFU/mL	N.D.
Staphylococcus aureus (S. aureus) ⁽⁶⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique	CFU/mL	N.D.

หมายเหตุ (Notes) :

- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- ค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการปนเปื้อนทั้งหมด (Total Coliform) และค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการปนเปื้อน Escherichia coli (E.coli) ไม่เกินค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้
- Not TSI Accredited
- ผลการทดสอบการปนเปื้อนทั้งหมด (Total Coliform) และค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการปนเปื้อน Escherichia coli (E.coli) ไม่เกินค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้
- ค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการปนเปื้อน Streptococcus aureus (S. aureus) ไม่เกินค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้
- ค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการปนเปื้อน Staphylococcus aureus (S. aureus) ไม่เกินค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้
- Not Department of Industrial Works Accredited
- N.D. หมายถึง NOT Detect

หมายเหตุ (Notes) :

- ผลการทดสอบการปนเปื้อนทั้งหมด (Total Coliform) และค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการปนเปื้อน Escherichia coli (E.coli) ไม่เกินค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้
- ค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการปนเปื้อน Streptococcus aureus (S. aureus) ไม่เกินค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

F-P-7.8-001 V2.1 16/06/2024



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 59/50 หมู่ 4 ตำบลขลุ่ย อำเภอวัง จันทบุรี 35120 โทร : 076 623950, 062 059 2858, 062 059 4658 โทรสาร : 076 619695
Address : 59/50 Village No.4 Kluay Sub-district, Kluay District, Phakhet, 35120 Tel: 076 623950, 062 059 2858, 062 059 4658 Fax: 076 619695
เว็บไซต์ : (Web ID): 065956101015 E-mail: bknature.tg@gmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-121067

ผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)

: ภูมิภาคคลองจืด คอนโด บ้านฉาง - อุบล
: 8 หมู่ 3 ตำบลฉาง อำเภอคลอง จันทบุรี
โทร (Tel.) : 076 662 855 โทรสาร (Fax) : 076 662 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: บ้านแม่ช้าง - PHUKET หมู่ 8 หมู่ 3 ตำบลฉาง อำเภอคลอง จันทบุรี
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 25/06/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)	: 25/06/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 25-26/06/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 26/06/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard)
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)			24032521	24032522
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำระวัญ 4 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำระวัญ 4 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.13 น.	13.14 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์ม (Total Coliform) (N0)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (N1)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
แบคทีเรียโคลิฟอร์ม (Coliform) (N2)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli) (N3)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
[2] จำนวนการทดสอบการเพาะเชื้อ ชนิด 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนการระวัญน้ำ หรือการอื่น ๆ ในน้ำดื่ม
[3] Not TSI Accredited
[4] ทดสอบโดยใช้วิธีการทดสอบแบบมาตรฐาน (Analyzed by Subcontractor)
[5] จำนวนไม่เพียงพอในการวัด
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานการทดสอบฉบับนี้ เป็นเอกสารของบริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้ใช้สำหรับข้อมูลเท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับความยินยอมจากบริษัทฯ บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard High service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 59/50 หมู่ 4 ตำบลขลุ่ย อำเภอวัง จันทบุรี 35120 โทร : 076 623950, 062 059 2858, 062 059 4658 โทรสาร : 076 619695
Address : 59/50 Village No.4 Kluay Sub-district, Kluay District, Phakhet, 35120 Tel: 076 623950, 062 059 2858, 062 059 4658 Fax: 076 619695
เว็บไซต์ : (Web ID): 065956101015 E-mail: bknature.tg@gmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-12087

ผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)

: ภูมิภาคคลองจืด คอนโด บ้านฉาง - อุบล
: 8 หมู่ 3 ตำบลฉาง อำเภอคลอง จันทบุรี
โทร (Tel.) : 076 662 855 โทรสาร (Fax) : 076 662 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: บ้านแม่ช้าง - PHUKET หมู่ 8 หมู่ 3 ตำบลฉาง อำเภอคลอง จันทบุรี
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 25/06/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)	: 25/06/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 25-26/06/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 26/06/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard)
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)			24032523	24032524
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำระวัญ 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำระวัญ 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.17 น.	13.18 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์ม (Total Coliform) (N0)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (N1)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
แบคทีเรียโคลิฟอร์ม (Coliform) (N2)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli) (N3)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
[2] จำนวนการทดสอบการเพาะเชื้อ ชนิด 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนการระวัญน้ำ หรือการอื่น ๆ ในน้ำดื่ม
[3] Not TSI Accredited
[4] ทดสอบโดยใช้วิธีการทดสอบแบบมาตรฐาน (Analyzed by Subcontractor)
[5] จำนวนไม่เพียงพอในการวัด
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานการทดสอบฉบับนี้ เป็นเอกสารของบริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้ใช้สำหรับข้อมูลเท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้โดยไม่ได้รับความยินยอมจากบริษัทฯ บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard High service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 55255 หมู่ 4 ตำบลขุขันธ์ อำเภอขุขันธ์ จังหวัดศรีสะเกษ 33120 โทร: 076 623955, 062 059 2888, 062 059 4888 โทรสาร: 076 619905
Address: 55255 Village No.4 Kuthu Sub-district, Kuthu District, Phumthi, 33120 Tel: 076 623955, 062 059 2888, 062 059 4888 Fax: 076 619905
Email: bk@bk-nature.com E-mail: bk@bk-nature.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-22287

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel) : 076 632 855 โทรสาร (Fax) : 076 632 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
ชื่อผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
จุลินทรีย์ทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	<10.0
อีโคโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽⁵⁾⁽⁶⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
แบคทีเรียกรดแลกติก (Lactic Acid Bacteria) ⁽⁷⁾⁽⁸⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9213 B	N.D.	N.D.
จุลินทรีย์ในน้ำ (Microorganisms in water) ⁽⁹⁾⁽¹⁰⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุ (Notes) :

- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- ค่ามาตรฐานการทดสอบการปนเปื้อนของน้ำดื่ม (Drinking Water Quality Standard) ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง มาตรฐานการปนเปื้อนของน้ำดื่ม (Drinking Water Quality Standard) พ.ศ. 2561
- Not TSI Accredited
- ทดสอบโดยห้องปฏิบัติการทดสอบน้ำดื่ม (Drinking Water Testing Laboratory) (Analyzed by Subcontractor)
- ค่าการปนเปื้อนในน้ำดื่ม (Drinking Water Contamination Level)
- Not Department of Industrial Hygiene (NIH) Approved
- พบเชื้อ (Detected)

หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานผลการทดสอบนี้เป็นเอกสารของบริษัทฯ และสงวนลิขสิทธิ์ไว้สำหรับบริษัทฯ (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น ไม่สามารถนำมาใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นได้ (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่ม (Drinking Water Quality Testing Service)



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 55255 หมู่ 4 ตำบลขุขันธ์ อำเภอขุขันธ์ จังหวัดศรีสะเกษ 33120 โทร: 076 623955, 062 059 2888, 062 059 4888 โทรสาร: 076 619905
Address: 55255 Village No.4 Kuthu Sub-district, Kuthu District, Phumthi, 33120 Tel: 076 623955, 062 059 2888, 062 059 4888 Fax: 076 619905
Email: bk@bk-nature.com E-mail: bk@bk-nature.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-22287

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel) : 076 632 855 โทรสาร (Fax) : 076 632 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
ชื่อผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
จุลินทรีย์ทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	<10.0
อีโคโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽⁵⁾⁽⁶⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
แบคทีเรียกรดแลกติก (Lactic Acid Bacteria) ⁽⁷⁾⁽⁸⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9213 B	N.D.	N.D.
จุลินทรีย์ในน้ำ (Microorganisms in water) ⁽⁹⁾⁽¹⁰⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุ (Notes) :

- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- ค่ามาตรฐานการทดสอบการปนเปื้อนของน้ำดื่ม (Drinking Water Quality Standard) ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง มาตรฐานการปนเปื้อนของน้ำดื่ม (Drinking Water Quality Standard) พ.ศ. 2561
- Not TSI Accredited
- ทดสอบโดยห้องปฏิบัติการทดสอบน้ำดื่ม (Drinking Water Testing Laboratory) (Analyzed by Subcontractor)
- ค่าการปนเปื้อนในน้ำดื่ม (Drinking Water Contamination Level)
- Not Department of Industrial Hygiene (NIH) Approved
- พบเชื้อ (Detected)

หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานผลการทดสอบนี้เป็นเอกสารของบริษัทฯ และสงวนลิขสิทธิ์ไว้สำหรับบริษัทฯ (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น ไม่สามารถนำมาใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นได้ (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่ม (Drinking Water Quality Testing Service)



บริษัท บีก เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 59359 หมู่ 4 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน 55120 โทร: 078 623955, 062 059 2835, 062 059 4838 โทรสาร: 078 619965
Address: 59359 Village No.4 Koha Sub-district, Koha District, Phuan, 55120 Tel: 078 623955, 062 059 2835, 062 059 4838 Fax: 078 619965
Email: bk@bk.co.th (Fax ID): 0855951013513 E-mail: bk@bk.co.th

Analysis Report

ผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: 59359 หมู่ 4 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน - บ้าน
: 8 หมู่ 3 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน
โทร (Tel): 078 682 655 โทรสาร (Fax): 078 682 657

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAD - PHUKET
: 26/04/2024
: 26/04/2024
: 26-28/04/2024
: 26/04/2024
ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By): Mr. Samritong Porngsriach

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
จุลินทรีย์ในตัวอย่าง (Analysis No.)			2403268	2403268
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำจืดส่วนที่ 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำจืดส่วนที่ 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			08.20 น.	09.21 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
ไทเทรชันทั้งหมด (Total Coliform) ⁽⁴⁾⁽⁵⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽⁶⁾⁽⁷⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.
แบคทีเรียในตัวอย่าง (Total Bacteria)	CFU/mL	Technique using Bond-Parker agar medium port 9215 B	N.D.	N.D.
จุลินทรีย์ในตัวอย่าง (Total Bacteria)	CFU/mL	Membrane Filter Technique	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details):

- (1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- (2) ตามเกณฑ์มาตรฐานการทดสอบน้ำดื่ม ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง มาตรฐานการทดสอบน้ำดื่ม
- (3) Not TSI Accredited
- (4) ทดสอบโดยใช้วิธีการทดสอบน้ำจืด (Analyzed by Subcontractor)
- (5) ค่าความไวในการทดสอบ
- (6) Not Department of Industrial Works Accredited
- (7) Water: NOT

หมายเหตุ (Notes):

- รายงานผลการทดสอบนี้เป็นเอกสารของบริษัทฯ ที่จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานนี้เป็นเอกสารของบริษัทฯ ที่จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (มหาชน) ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลทั้งหมด



บริษัท บีก เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 59359 หมู่ 4 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน 55120 โทร: 078 623955, 062 059 2835, 062 059 4838 โทรสาร: 078 619965
Address: 59359 Village No.4 Koha Sub-district, Koha District, Phuan, 55120 Tel: 078 623955, 062 059 2835, 062 059 4838 Fax: 078 619965
Email: bk@bk.co.th (Fax ID): 0855951013513 E-mail: bk@bk.co.th

Analysis Report

ผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: 59359 หมู่ 4 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน - บ้าน
: 8 หมู่ 3 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน
โทร (Tel): 078 682 655 โทรสาร (Fax): 078 682 657

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAD - PHUKET
: 26/04/2024
: 26/04/2024
: 26-28/04/2024
: 26/04/2024
ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By): Mr. Samritong Porngsriach

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
จุลินทรีย์ในตัวอย่าง (Analysis No.)			2403268	2403268
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำจืดส่วนที่ 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำจืดส่วนที่ 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			11.15 น.	11.15 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
ไทเทรชันทั้งหมด (Total Coliform) ⁽⁴⁾⁽⁵⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽⁶⁾⁽⁷⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.
แบคทีเรียในตัวอย่าง (Total Bacteria)	CFU/mL	Technique using Bond-Parker agar medium port 9215 B	N.D.	N.D.
จุลินทรีย์ในตัวอย่าง (Total Bacteria)	CFU/mL	Membrane Filter Technique	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details):

- (1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- (2) ตามเกณฑ์มาตรฐานการทดสอบน้ำดื่ม ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง มาตรฐานการทดสอบน้ำดื่ม
- (3) Not TSI Accredited
- (4) ทดสอบโดยใช้วิธีการทดสอบน้ำจืด (Analyzed by Subcontractor)
- (5) ค่าความไวในการทดสอบ
- (6) Not Department of Industrial Works Accredited
- (7) Water: NOT

หมายเหตุ (Notes):

- รายงานผลการทดสอบนี้เป็นเอกสารของบริษัทฯ ที่จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานนี้เป็นเอกสารของบริษัทฯ ที่จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (มหาชน) ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลทั้งหมด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 25056 หมู่ 4 ตำบลวังจันทน์ อำเภอวังจันทน์ จ. เลย 076 023953, 062 059 2888, 070 059 4833 โทรสาร : 076 019965
Address: 25056 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phukiet, 53120 Tel: 076 023953, 062 059 2888, 070 059 4833 Fax: 076 019965
Email: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 5
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-125407

ผู้ส่งมอบ (Customer)
ชื่อ (Address)
: สำนักงานเกษตรกรรม บ้านนาบัว - กุศล
: 8 หมู่ 3 ตำบลวังจันทน์ อำเภอวังจันทน์ จ. เลย
โทร (Tel) : 076 652 255 โทรสาร (Fax) : 076 652 257

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
ผู้ส่งมอบ (Customer)
วันที่วิเคราะห์ (Result Date)
: บ้านนาบัว - PHUKET 8 หมู่ 3 ตำบลวังจันทน์ อำเภอวังจันทน์ จ. เลย
: 02/09/2024
: 02/09/2024
: สำนักงานเกษตรกรรม บ้านนาบัว - กุศล
: 02-07/09/2024
: 03/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result) (2)	มาตรฐาน (Standard) (3)
วิเคราะห์ (Analysis No.)			2400021	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำเสียชุมชน	น้ำเสียชุมชน
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Wastewater	Wastewater
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			11:15 น.	
สถานะตัวอย่าง (Sample Condition)			เก็บตัวอย่างสด	
การวัดค่าความขุ่น (Sedimentable Solids) (24)	m/L	Gravimetric part 2540F	<0.10	60.5
ไทเทรต (Total Coliform) (25)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 221 A - E	1,200	-
ฟอสฟอรัส (Fecal Coliform) (26)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 221 A - E	300	-

หมายเหตุ (Notes) :
(1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำผิวดินเพื่อการบริโภคของประชาชน พ.ศ. 2546
(3) Not TSI Accredited
(4) ผลการทดสอบการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ในน้ำเสียชุมชน (Analyzed by Subcontractor)
(5) Not Department of Industrial Works Accredited
(6) Not Department of Industrial Works Accredited
(7) ไม่สามารถนำผลไปใช้ได้



หมายเหตุ (Notes) :
(1) ผลการทดสอบการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ในน้ำเสียชุมชน (Analyzed by Subcontractor)
(2) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำผิวดินเพื่อการบริโภคของประชาชน พ.ศ. 2546
(3) Not TSI Accredited
(4) ผลการทดสอบการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ในน้ำเสียชุมชน (Analyzed by Subcontractor)
(5) Not Department of Industrial Works Accredited
(6) Not Department of Industrial Works Accredited
(7) ไม่สามารถนำผลไปใช้ได้

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

หน้า (Page) : 2 of 5

หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-125407



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 25056 หมู่ 4 ตำบลวังจันทน์ อำเภอวังจันทน์ จ. เลย 076 023953, 062 059 2888, 070 059 4833 โทรสาร : 076 019965
Address: 25056 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phukiet, 53120 Tel: 076 023953, 062 059 2888, 070 059 4833 Fax: 076 019965
Email: bk@bktaurus.com

Analysis Report

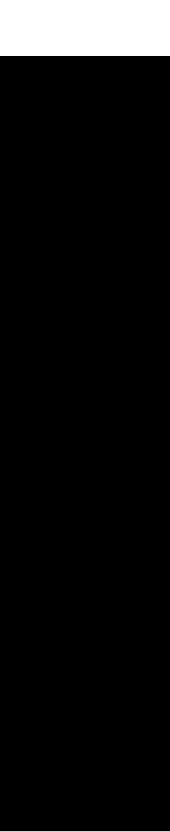
หน้า (Page) : 3 of 5
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-125407

ผู้ส่งมอบ (Customer)
ชื่อ (Address)
: สำนักงานเกษตรกรรม บ้านนาบัว - กุศล
: 8 หมู่ 3 ตำบลวังจันทน์ อำเภอวังจันทน์ จ. เลย
โทร (Tel) : 076 652 255 โทรสาร (Fax) : 076 652 257

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
ผู้ส่งมอบ (Customer)
วันที่วิเคราะห์ (Result Date)
: บ้านนาบัว - PHUKET 8 หมู่ 3 ตำบลวังจันทน์ อำเภอวังจันทน์ จ. เลย
: 02/09/2024
: 02/09/2024
: สำนักงานเกษตรกรรม บ้านนาบัว - กุศล
: 02-07/09/2024
: 03/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result) (2)	มาตรฐาน (Standard) (3)
วิเคราะห์ (Analysis No.)			2400022	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำเสียชุมชน	น้ำเสียชุมชน
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Wastewater	Wastewater
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			11:20 น.	
สถานะตัวอย่าง (Sample Condition)			เก็บตัวอย่างสด	
การวัดค่าความขุ่น (Sedimentable Solids) (24)	m/L	Gravimetric Method part 4500-H ₂ O	8.9	5.0-20.0
ไทเทรต (Total Coliform) (25)	MPN	Multiple-Tube Fermentation Test part 221 A - E	5.6	4.50
ฟอสฟอรัส (Fecal Coliform) (26)	MPN	Dried at 103-105 °C part 2540C	0.80 (3)	4.50
ไนโตรเจน (Nitrogen, TEN) (27)	mg/L	Dried at 100 °C part 2540C	178	4500
ไทเทรต (Total Solids) (28)	mg/L	Micro-Aspirator part 4500-H ₂ O	1.1	4.55
ไทเทรต (Total Solids) (29)	mg/L	Isotonic part 4500-S ₂ -F	<1.0	4.10
ไทเทรต (Total Solids) (30)	mg/L	Particulate and Gravimetric part 4520B	<0.35	4.30

หมายเหตุ (Notes) :
(1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำผิวดินเพื่อการบริโภคของประชาชน พ.ศ. 2546
(3) Not TSI Accredited
(4) ผลการทดสอบการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ในน้ำเสียชุมชน (Analyzed by Subcontractor)
(5) Not Department of Industrial Works Accredited
(6) Not Department of Industrial Works Accredited
(7) Not Department of Industrial Works Accredited
(8) Not Department of Industrial Works Accredited
(9) Not Department of Industrial Works Accredited
(10) Not Department of Industrial Works Accredited
(11) Not Department of Industrial Works Accredited
(12) Not Department of Industrial Works Accredited
(13) Not Department of Industrial Works Accredited
(14) Not Department of Industrial Works Accredited
(15) Not Department of Industrial Works Accredited
(16) Not Department of Industrial Works Accredited
(17) Not Department of Industrial Works Accredited
(18) Not Department of Industrial Works Accredited
(19) Not Department of Industrial Works Accredited
(20) Not Department of Industrial Works Accredited
(21) Not Department of Industrial Works Accredited
(22) Not Department of Industrial Works Accredited
(23) Not Department of Industrial Works Accredited
(24) Not Department of Industrial Works Accredited
(25) Not Department of Industrial Works Accredited
(26) Not Department of Industrial Works Accredited
(27) Not Department of Industrial Works Accredited
(28) Not Department of Industrial Works Accredited
(29) Not Department of Industrial Works Accredited
(30) Not Department of Industrial Works Accredited



หมายเหตุ (Notes) :
(1) ผลการทดสอบการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ในน้ำเสียชุมชน (Analyzed by Subcontractor)
(2) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำผิวดินเพื่อการบริโภคของประชาชน พ.ศ. 2546
(3) Not TSI Accredited
(4) ผลการทดสอบการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ในน้ำเสียชุมชน (Analyzed by Subcontractor)
(5) Not Department of Industrial Works Accredited
(6) Not Department of Industrial Works Accredited
(7) Not Department of Industrial Works Accredited
(8) Not Department of Industrial Works Accredited
(9) Not Department of Industrial Works Accredited
(10) Not Department of Industrial Works Accredited
(11) Not Department of Industrial Works Accredited
(12) Not Department of Industrial Works Accredited
(13) Not Department of Industrial Works Accredited
(14) Not Department of Industrial Works Accredited
(15) Not Department of Industrial Works Accredited
(16) Not Department of Industrial Works Accredited
(17) Not Department of Industrial Works Accredited
(18) Not Department of Industrial Works Accredited
(19) Not Department of Industrial Works Accredited
(20) Not Department of Industrial Works Accredited
(21) Not Department of Industrial Works Accredited
(22) Not Department of Industrial Works Accredited
(23) Not Department of Industrial Works Accredited
(24) Not Department of Industrial Works Accredited
(25) Not Department of Industrial Works Accredited
(26) Not Department of Industrial Works Accredited
(27) Not Department of Industrial Works Accredited
(28) Not Department of Industrial Works Accredited
(29) Not Department of Industrial Works Accredited
(30) Not Department of Industrial Works Accredited

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

หน้า (Page) : 3 of 5

หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-125407



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 89050 หมู่ 4 ตำบลทุ่ง อ.สามชัย จ.พิจิตร 35120 โทร: 076 623955, 062 059 2805, 062 059 4655 โทรสาร: 076 619005
Address: 89050 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phukhet, 35120 Tel: 076 623955, 062 059 2805, 062 059 4655 Fax: 076 619005
Email: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-22567

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเกษตรอุตสาหกรรม กลุ่มบ้านป่าไร่ - อ.ภูเก็จ
: 8 หมู่ 3 ตำบลบ้านป่าไร่ อ.บ้านป่าไร่ จ.พิจิตร
โทร (Tel) : 076 662 855 โทรสาร (Fax) : 076 662 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: บ้านแม่ขาว - PHUKET เขต 8 หมู่ 3 ตำบลบ้านป่าไร่ อ.บ้านป่าไร่ จ.พิจิตร
: 02/09/2024
: 02/09/2024
: 02-04/09/2024
: 02/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) (2)
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)				
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)				
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)				
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)				
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)				
โคไลฟอร์ม (Total Coliform) (3)(4)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (5)(6)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.
แบคทีเรียกรดแลกติก (Lactobacillus acidophilus) (7)(8)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
ยีสต์และรา (Yeast and Mold) (9)(10)	CFU/mL	Membrane Filter Technique	N.D.	N.D.

หมายเหตุ (Notes) :

- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- คำแนะนำในการเก็บตัวอย่างน้ำดื่ม ควรเก็บตัวอย่างน้ำดื่มในภาชนะที่สะอาด และปิดฝาให้แน่น เพื่อป้องกันการปนเปื้อน
- Not TSI Accredited
- ทดสอบโดยห้องปฏิบัติการทดสอบน้ำดื่ม (Analyzed by Subcontractor)
- ค่าความเข้มข้นของแบคทีเรียกรดแลกติก (Lactobacillus acidophilus) ไม่เกิน 10⁶ CFU/mL
- Not Department of Industrial Works Accredited
- N.D. หมายถึง Not Detected

หมายเหตุ (Notes) :

- ผลการทดสอบ (Results) เป็นเพียงข้อมูลเบื้องต้น และไม่สามารถใช้เพื่อการวินิจฉัยโรคได้
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้สำหรับการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น และไม่สามารถใช้เพื่อการวินิจฉัยโรคได้

"PROF" Principle Reproducibility On standard first service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 89050 หมู่ 4 ตำบลทุ่ง อ.สามชัย จ.พิจิตร 35120 โทร: 076 623955, 062 059 2805, 062 059 4655 โทรสาร: 076 619005
Address: 89050 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phukhet, 35120 Tel: 076 623955, 062 059 2805, 062 059 4655 Fax: 076 619005
Email: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-22567

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเกษตรอุตสาหกรรม กลุ่มบ้านป่าไร่ - อ.ภูเก็จ
: 8 หมู่ 3 ตำบลบ้านป่าไร่ อ.บ้านป่าไร่ จ.พิจิตร
โทร (Tel) : 076 662 855 โทรสาร (Fax) : 076 662 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: บ้านแม่ขาว - PHUKET เขต 8 หมู่ 3 ตำบลบ้านป่าไร่ อ.บ้านป่าไร่ จ.พิจิตร
: 02/09/2024
: 02/09/2024
: 02-04/09/2024
: 02/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) (2)
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)				
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)				
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)				
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)				
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)				
โคไลฟอร์ม (Total Coliform) (3)(4)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (5)(6)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test	N.D.	N.D.
แบคทีเรียกรดแลกติก (Lactobacillus acidophilus) (7)(8)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
ยีสต์และรา (Yeast and Mold) (9)(10)	CFU/mL	Membrane Filter Technique	N.D.	N.D.

หมายเหตุ (Notes) :

- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- คำแนะนำในการเก็บตัวอย่างน้ำดื่ม ควรเก็บตัวอย่างน้ำดื่มในภาชนะที่สะอาด และปิดฝาให้แน่น เพื่อป้องกันการปนเปื้อน
- Not TSI Accredited
- ทดสอบโดยห้องปฏิบัติการทดสอบน้ำดื่ม (Analyzed by Subcontractor)
- ค่าความเข้มข้นของแบคทีเรียกรดแลกติก (Lactobacillus acidophilus) ไม่เกิน 10⁶ CFU/mL
- Not Department of Industrial Works Accredited
- N.D. หมายถึง Not Detected

หมายเหตุ (Notes) :

- ผลการทดสอบ (Results) เป็นเพียงข้อมูลเบื้องต้น และไม่สามารถใช้เพื่อการวินิจฉัยโรคได้
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้สำหรับการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น และไม่สามารถใช้เพื่อการวินิจฉัยโรคได้

"PROF" Principle Reproducibility On standard first service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 88509 หมู่ 4 ตำบลขี้เหล็ก อำเภอขี้เหล็ก จังหวัดบุรีรัมย์ 83120 โทร: 078 623655, 062 059 2888, 062 059 4888 โทรสาร: 078 616095
Address: 88509 Village No.4 Kohu Sub-district, Kohu District, Buriram, 83120 Tel: 078 623655, 062 059 2888, 062 059 4888 Fax: 078 616095
เบอร์โทรสาร: (Fax No.): 0659591015013 E-mail: bknature.t@gmail.com

Analysis Report

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: สำนักงานสหกรณ์ คอนกรีต บ้านโป่ง - อุบล
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านโป่ง อำเภอหนองบัวลำภู จังหวัดขอนแก่น
โทร (Tel.): 078 682 855 โทรสาร (Fax): 078 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHOM - PHUKET หมู่ที่ 8 หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านโป่ง อำเภอหนองบัวลำภู จังหวัดขอนแก่น
: 02/09/2024
: 02/09/2024
: 02-04/09/2024
: 05/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ตัวอย่าง (Analysis No.)			24090209	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)	
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			11:35 น.	11:39 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคโลนิฟอร์ม (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽⁵⁾⁽⁶⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
สาหร่ายสีเขียวแกมน้ำเงิน (Cyanobacteria) ⁽⁷⁾	CFU/mL	Technique using Biora-Porter agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
จุลินทรีย์แบบแอโรบิก (Aerobic microorganisms) ⁽⁸⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] ค่ามาตรฐานของผลการทดสอบตามมาตรฐานฉบับที่ 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนในการประปาหมู่บ้าน พ.ศ. 2561
[3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบการปนเปื้อนของจุลินทรีย์แบบแอโรบิก (Analyzed by Subcontractor)
[5] Not Department of Health
[6] Not Department of Health
N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบ (The above results are based on the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้สำหรับการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น ไม่สามารถนำผลไปใช้ในการอื่น ๆ ได้หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PRO" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลทั้งหมด



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 88509 หมู่ 4 ตำบลขี้เหล็ก อำเภอขี้เหล็ก จังหวัดบุรีรัมย์ 83120 โทร: 078 623655, 062 059 2888, 062 059 4888 โทรสาร: 078 616095
Address: 88509 Village No.4 Kohu Sub-district, Kohu District, Buriram, 83120 Tel: 078 623655, 062 059 2888, 062 059 4888 Fax: 078 616095
เบอร์โทรสาร: (Fax No.): 0659591015013 E-mail: bknature.t@gmail.com

Analysis Report

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: สำนักงานสหกรณ์ คอนกรีต บ้านโป่ง - อุบล
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านโป่ง อำเภอหนองบัวลำภู จังหวัดขอนแก่น
โทร (Tel.): 078 682 855 โทรสาร (Fax): 078 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHOM - PHUKET หมู่ที่ 8 หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านโป่ง อำเภอหนองบัวลำภู จังหวัดขอนแก่น
: 12/09/2024
: 12/09/2024
: 12-14/09/2024
: 16/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ตัวอย่าง (Analysis No.)			24091209	24091210
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 1 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำประปาหมู่บ้าน 1 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			14:02 น.	14:05 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคโลนิฟอร์ม (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽⁵⁾⁽⁶⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
สาหร่ายสีเขียวแกมน้ำเงิน (Cyanobacteria) ⁽⁷⁾	CFU/mL	Technique using Biora-Porter agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
จุลินทรีย์แบบแอโรบิก (Aerobic microorganisms) ⁽⁸⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] ค่ามาตรฐานของผลการทดสอบตามมาตรฐานฉบับที่ 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนในการประปาหมู่บ้าน พ.ศ. 2561
[3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบการปนเปื้อนของจุลินทรีย์แบบแอโรบิก (Analyzed by Subcontractor)
[5] Not Department of Health
[6] Not Department of Health
N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบ (The above results are based on the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้สำหรับการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น ไม่สามารถนำผลไปใช้ในการอื่น ๆ ได้หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PRO" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลทั้งหมด



บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 69350 หมู่ที่ 4 ตำบลหนองขาม อำเภอวังจันทร์ จังหวัดนครราชสีมา 33120 โทร: 076 623956, 082 059 2833, 082 059 4353 โทรสาร: 076 819095
Address: 69350 Village No.4 Kohu Sub-district, Kohu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623956, 082 059 2833, 082 059 4353 Fax: 076 819095
Email: info@bk-nature.co.th

Analysis Report

หน้า Page : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-120267

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่ตั้ง (Address)

: บริษัทเกษตรประจักษ์ คอนโด บ้านไม้ขาว - ภูเก็ต
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

: BAAN MAI KIAO - PHUKET เขตที่ 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
: 12/09/2024
: 12/09/2024
: 12-14/09/2024
: 16/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสวิเคราะห์ (Analysis No.)			24091211	24091212
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 2 (จุดเก็บตัวอย่างที่ 2)	น้ำประปาหมู่บ้าน 2 (จุดเก็บตัวอย่างที่ 2)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			14.05 น.	14.05 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 921 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 921 A - E	N.D.	N.D.
สเตรปโตค็อกคัส ออเรียส (Streptococcus aureus) ⁽⁴⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
ซูโดโมแนส แอโรจิเนีย (Pseudomonas aeruginosa) ⁽⁴⁾⁽⁵⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] ตามมาตรฐานการทดสอบทางจุลชีววิทยา น้ำดื่ม : เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนจากการประปาส่วนท้องถิ่น กรุงเทพมหานคร
[3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบโดยห้องปฏิบัติการ (Analyzed by Subcontractor)
[5] หน่วยงานไม่ผ่านการรับรอง
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
N.D. หมายถึง NOT Detect

หมายเหตุ (Notes) :

1. ผลการทดสอบการทดสอบ
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้สำหรับการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น ไม่สามารถนำมาใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้ หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อ บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service
บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
12 หมู่ที่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต



บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 69350 หมู่ที่ 4 ตำบลหนองขาม อำเภอวังจันทร์ จังหวัดนครราชสีมา 33120 โทร: 076 623956, 082 059 2833, 082 059 4353 โทรสาร: 076 819095
Address: 69350 Village No.4 Kohu Sub-district, Kohu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623956, 082 059 2833, 082 059 4353 Fax: 076 819095
Email: info@bk-nature.co.th

Analysis Report

หน้า Page : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-120267

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่ตั้ง (Address)

: บริษัทเกษตรประจักษ์ คอนโด บ้านไม้ขาว - ภูเก็ต
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

: BAAN MAI KIAO - PHUKET เขตที่ 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
: 12/09/2024
: 12/09/2024
: 12-14/09/2024
: 16/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสวิเคราะห์ (Analysis No.)			24091213	24091214
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 7 (จุดเก็บตัวอย่างที่ 7)	น้ำประปาหมู่บ้าน 7 (จุดเก็บตัวอย่างที่ 7)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			14.13 น.	14.14 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 921 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 921 A - E	N.D.	N.D.
สเตรปโตค็อกคัส ออเรียส (Streptococcus aureus) ⁽⁴⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
ซูโดโมแนส แอโรจิเนีย (Pseudomonas aeruginosa) ⁽⁴⁾⁽⁵⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] ตามมาตรฐานการทดสอบทางจุลชีววิทยา น้ำดื่ม : เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนจากการประปาส่วนท้องถิ่น กรุงเทพมหานคร
[3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบโดยห้องปฏิบัติการ (Analyzed by Subcontractor)
[5] หน่วยงานไม่ผ่านการรับรอง
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
N.D. หมายถึง NOT Detect

หมายเหตุ (Notes) :

1. ผลการทดสอบการทดสอบ
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้สำหรับการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น ไม่สามารถนำมาใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้ หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อ บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service
บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
12 หมู่ที่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต



บริษัท ปิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 59205 หมู่ 4 ตำบลนารายณ์ อำเภอเมือง จันทบุรี 33120 โทร: 076 623095, 082 059 2868, 082 059 4863 โทรสาร: 076 618095
Address: 59205 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phuket, 33120 Tel: 076 623095, 082 059 2868, 082 059 4863 Fax: 076 618095
Email: info@bknt.com (Tm ID: 0355651015015 E-mail: bknture.1@gmail.com)

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 4
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-132567

ข้อมูลลูกค้า (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเกษตรกรรม คอนกรีต บ้านไม้ขาว - ภูเก็ต
: 8 หมู่ 5 ตำบลไม้ขาว อำเภอถ้ำรงค์ จันทบุรี
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAHN MAI KHAW - PHUKET แหล่ง 5 หมู่ 5 ตำบลไม้ขาว อำเภอถ้ำรงค์ จันทบุรี
: 18/09/2024
: 18/09/2024
: 18-30/09/2024
: 24/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			2409182	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปา (incoming)	น้ำดื่ม Cold Tmk (class 8/15)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	น้ำ
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.08 น.	10.25 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
pH - pH at 25 °C	-	Electrometric Method port 4500- μ B	7.7	6.5-8.5
ของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids)	mg/L	Dried at 180 °C port 2540C	120	92.0
				5000

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

(1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017

(2) การตรวจคุณภาพน้ำประปาของเทศบาลเมืองจันทบุรี
เขต.ให้ตามเงื่อนไข เมื่อวันที่ 10 กรกฎาคม 2550 ค่าเฉลี่ยได้เกินมาตรฐาน กทม. ที่ มท 55702-2553 วันที่ 11 กรกฎาคม 2550

(3) Not TSI Accredited

(4) ผลการทดสอบได้รับการทดสอบในมาตรฐาน (Analyzed by Subcontractor)

(5) ค่าความไม่แน่นอนในการวัด

(6) Not Department of Industrial Works Accredited

***Certified ISO 9001:2015 - pH, TDS

หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานการทดสอบฉบับนี้เกี่ยวข้องกับเฉพาะกับตัวอย่างที่ส่งมาทดสอบให้เท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยปราศจากการตรวจสอบ/การยืนยันใดๆ โดยผู้รับรายงานเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัท ปิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service
ซึ่งได้รับการยอมรับจาก หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



บริษัท ปิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 59205 หมู่ 4 ตำบลนารายณ์ อำเภอเมือง จันทบุรี 33120 โทร: 076 623095, 082 059 2868, 082 059 4863 โทรสาร: 076 618095
Address: 59205 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phuket, 33120 Tel: 076 623095, 082 059 2868, 082 059 4863 Fax: 076 618095
Email: info@bknt.com (Tm ID: 0355651015015 E-mail: bknture.1@gmail.com)

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 4
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-132567

ข้อมูลลูกค้า (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเกษตรกรรม คอนกรีต บ้านไม้ขาว - ภูเก็ต
: 8 หมู่ 5 ตำบลไม้ขาว อำเภอถ้ำรงค์ จันทบุรี
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAHN MAI KHAW - PHUKET แหล่ง 5 หมู่ 5 ตำบลไม้ขาว อำเภอถ้ำรงค์ จันทบุรี
: 18/09/2024
: 18/09/2024
: 18-30/09/2024
: 24/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			2409182	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปา (incoming)	น้ำดื่ม Cold Tmk (class 8/15)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	น้ำ
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.08 น.	10.25 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
คลอรีน (Chloride)	mg/L	Argentiometric 4500- Cl^- B	34.9	20.1
	mg/L	Phenylmercuric port 3500- Fe B	<0.10	<0.10
	mg/L	EDTA Titrimetric port 2340C	20.4	21.2
	mg/L	Persulfate port 3500-Mn B	<0.10	<0.10
ความขุ่น (Turbidity) ⁽³⁾⁽⁴⁾	NTU	Nephelometric port 2130 B	1.9	0.25
สี (Color, True) ⁽⁴⁾	PCU	Spectrophotometric	<1.0	<1.0
ค่าการนำไฟฟ้า (Conductivity) ⁽³⁾⁽⁴⁾	$\mu\text{S/cm}$	Meter	202	183
ความเป็นกรด (Acidity, MO) ⁽³⁾⁽⁴⁾	mg/L	Titration	31.2	18.6
ความเป็นด่าง (Alkalinity, PC) ⁽³⁾⁽⁴⁾	mg/L	Titration	0	0
ความเค็ม (Salinity, HCO_3^-) ⁽³⁾⁽⁴⁾	mg/L	Titration	20.4	18.6
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 2221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคโคไล (Escherichia coli, Eco) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 2221 A - E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

(1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017

(2) การตรวจคุณภาพน้ำประปาของเทศบาลเมืองจันทบุรี เขต.ให้ตามเงื่อนไข เมื่อวันที่ 10 กรกฎาคม 2550 ผลการทดสอบเกินมาตรฐาน กทม. ที่ มท 55702-2553 วันที่ 11 กรกฎาคม

(3) Not TSI Accredited

(4) ผลการทดสอบได้รับการทดสอบในมาตรฐาน (Analyzed by Subcontractor)

(5) ค่าความไม่แน่นอนในการวัด

(6) Not Department

***Certified ISO 9001:2015

หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานการทดสอบฉบับนี้เกี่ยวข้องกับเฉพาะกับตัวอย่างที่ส่งมาทดสอบให้เท่านั้น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยปราศจากการตรวจสอบ/การยืนยันใดๆ โดยผู้รับรายงานเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัท ปิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service
ซึ่งได้รับการยอมรับจาก หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 99/259 หมู่ที่ 4 ตำบลทุ่งรังสิต อำเภอรังสิต จังหวัดปทุมธานี 81120 โทร : 076 623955, 062 059 2555, 062 059 4265 โทรสาร : 076 619065
Address: 99/259 Village No.4 Tachu Sub-district, Kachu District, Pathum, 81120 Tel: 076 623955, 062 059 2555, 062 059 4265 Fax: 076 619065
E-mail: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-132507

ผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)

: 81/กมลสารพลาซ่า คอนโด บ้านไม้ขาว - ภูเก็ต
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel.) : 076 662 855 โทรสาร (Fax) : 076 662 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: BAAN MAI KHAD - PHUKET หมู่ที่ 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 18/09/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)	: 18/09/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 21-23/09/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 24/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			2409184	2409185
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาบ้าน 3 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำประปาบ้าน 3 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.50 น.	10.31 น.
สถานะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
ความเข้มข้นของแบคทีเรีย (Bacterial Concentration) ⁽³⁾⁽⁴⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
การปนเปื้อนเชื้อรา (Mould Contamination) ⁽³⁾⁽⁴⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
[2] ค่าแนะนำของกรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนของการประปา น้ำดื่ม (ฉบับที่ 1) ในน้ำดื่ม
[3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบได้รับการทดสอบในห้องปฏิบัติการ (Analyzed by Subcontractor)

[5] การดำเนินงานในการ
[6] Not Department of Inq
N.D. หมายถึง NOT Dece

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบนี้เป็นเอกสารที่มีลิขสิทธิ์และสามารถนำมาใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นได้โดยไม่ต้องขออนุญาต
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มและสามารถใช้เป็นหลักฐานในการฟ้องร้องคดีได้โดยไม่ต้องขออนุญาต
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 99/259 หมู่ที่ 4 ตำบลทุ่งรังสิต อำเภอรังสิต จังหวัดปทุมธานี 81120 โทร : 076 623955, 062 059 2555, 062 059 4265 โทรสาร : 076 619065
Address: 99/259 Village No.4 Tachu Sub-district, Kachu District, Pathum, 81120 Tel: 076 623955, 062 059 2555, 062 059 4265 Fax: 076 619065
E-mail: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-132507

ผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)

: 81/กมลสารพลาซ่า คอนโด บ้านไม้ขาว - ภูเก็ต
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel.) : 076 662 855 โทรสาร (Fax) : 076 662 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: BAAN MAI KHAD - PHUKET หมู่ที่ 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 18/09/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)	: 18/09/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 21-23/09/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 24/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			2409186	2409187
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาบ้าน 4 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำประปาบ้าน 4 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.54 น.	10.55 น.
สถานะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
ความเข้มข้นของแบคทีเรีย (Bacterial Concentration) ⁽³⁾⁽⁴⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
การปนเปื้อนเชื้อรา (Mould Contamination) ⁽³⁾⁽⁴⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
[2] ค่าแนะนำของกรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนของการประปา น้ำดื่ม (ฉบับที่ 1) ในน้ำดื่ม
[3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบได้รับการทดสอบในห้องปฏิบัติการ (Analyzed by Subcontractor)

[5] การดำเนินงานในการ
[6] Not Department of Inq
N.D. หมายถึง NOT Dece

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบนี้เป็นเอกสารที่มีลิขสิทธิ์และสามารถนำมาใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นได้โดยไม่ต้องขออนุญาต
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มและสามารถใช้เป็นหลักฐานในการฟ้องร้องคดีได้โดยไม่ต้องขออนุญาต
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 99200 หมู่ที่ 4 ตำบลเขย้ง อำเภอเขย้ง จังหวัดปัตตานี 93120 โทร: 076 623955, 062 059 2884, 062 059 4680 โทรสาร: 076 619065
Address: 99200 Village No.4 Kechu Sub-district, Kechu District, Pukiet, 93120 Tel: 076 623955, 062 059 2884, 062 059 4680 Fax: 076 619065
Email: bk@bktaurus.com (Tax ID: 06352601913 E-mail: bktaurus@gmail.com)

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-32667

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)	: บริษัทเคซีเอสอาร์ กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) - กู๊ด
ที่อยู่ (Address)	: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลโคกกรวด อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น
โทรศัพท์ (Tel.)	: 076 632 855
โทรสาร (Fax)	: 076 632 857
สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: BAAN MAI KHAD - PHUKET เลขที่ 8 หมู่ที่ 3 ตำบลโคกกรวด อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 24/09/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)	: 24/09/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 25-26/09/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 24/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)			2409109	2409109
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำประปาหมู่บ้าน 7 (จุดเก็บตัวอย่าง) ⁽³⁾
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.55 น.	10.59 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽⁵⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
สมมติโคลิฟอร์ม (S. aureus) ⁽⁶⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9213 B	N.D.	N.D.
จุลินทรีย์แบบใช้ออกซิเจน (Aerobic Bacteria) ⁽⁷⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9212E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
- [2] จำนวนที่ระบุผลการทดสอบเป็นค่าเฉลี่ยของตัวอย่างที่เก็บมาทั้งหมด หรือค่าเฉลี่ยของตัวอย่างที่เก็บมาทั้งหมด
- [3] Not TSI Accredited
- [4] ผลการทดสอบเป็นค่าเฉลี่ยของตัวอย่างที่เก็บมาทั้งหมด หรือค่าเฉลี่ยของตัวอย่างที่เก็บมาทั้งหมด
- [5] ค่าความไม่แน่นอนในการวัด
- [6] Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานผลการทดสอบเป็นค่าเฉลี่ยของตัวอย่างที่เก็บมาทั้งหมด หรือค่าเฉลี่ยของตัวอย่างที่เก็บมาทั้งหมด
- (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น ไม่สามารถนำผลการทดสอบไปใช้ในการยืนยันคุณภาพน้ำดื่มอื่น ๆ ได้
- (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 99200 หมู่ที่ 4 ตำบลเขย้ง อำเภอเขย้ง จังหวัดปัตตานี 93120 โทร: 076 623955, 062 059 2884, 062 059 4680 โทรสาร: 076 619065
Address: 99200 Village No.4 Kechu Sub-district, Kechu District, Pukiet, 93120 Tel: 076 623955, 062 059 2884, 062 059 4680 Fax: 076 619065
Email: bk@bktaurus.com (Tax ID: 06352601913 E-mail: bktaurus@gmail.com)

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-32667

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)	: บริษัทเคซีเอสอาร์ กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) - กู๊ด
ที่อยู่ (Address)	: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลโคกกรวด อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น
โทรศัพท์ (Tel.)	: 076 632 855
โทรสาร (Fax)	: 076 632 857
สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: BAAN MAI KHAD - PHUKET เลขที่ 8 หมู่ที่ 3 ตำบลโคกกรวด อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 24/09/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)	: 24/09/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 25-26/09/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 24/09/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)			2409109	2409109
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 1 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำประปาหมู่บ้าน 1 (จุดเก็บตัวอย่าง) ⁽³⁾
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.11 น.	10.12 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽⁵⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
สมมติโคลิฟอร์ม (S. aureus) ⁽⁶⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9213 B	N.D.	N.D.
จุลินทรีย์แบบใช้ออกซิเจน (Aerobic Bacteria) ⁽⁷⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9212E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
- [2] จำนวนที่ระบุผลการทดสอบเป็นค่าเฉลี่ยของตัวอย่างที่เก็บมาทั้งหมด หรือค่าเฉลี่ยของตัวอย่างที่เก็บมาทั้งหมด
- [3] Not TSI Accredited
- [4] ผลการทดสอบเป็นค่าเฉลี่ยของตัวอย่างที่เก็บมาทั้งหมด หรือค่าเฉลี่ยของตัวอย่างที่เก็บมาทั้งหมด
- [5] ค่าความไม่แน่นอนในการวัด
- [6] Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานผลการทดสอบเป็นค่าเฉลี่ยของตัวอย่างที่เก็บมาทั้งหมด หรือค่าเฉลี่ยของตัวอย่างที่เก็บมาทั้งหมด
- (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มเท่านั้น ไม่สามารถนำผลการทดสอบไปใช้ในการยืนยันคุณภาพน้ำดื่มอื่น ๆ ได้
- (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท ปีก เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 89/200 หมู่ 4 ตำบลเขว ชำนาญ จังหวัดภูเก็ต 83120 โทร : 076 622955, 062 059 2365, 062 059 4883 โทรสาร : 076 619695
Address: 89/200 Village No.4 Kohu Sub-district, Kohu District, Phuket, 83120 Tel: 076 622955, 062 059 2365, 062 059 4883 Fax: 076 619695
Email: info@bk-nature.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-135207

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)	ผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์ สมุนไพร ข้าวโพด - ถั่ว
ที่อยู่ (Address)	8 หมู่ 3 ตำบลเขว ชำนาญ จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel.)	076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857
สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: BAAN MAI KSAO - PHUKET และ 8 หมู่ 3 ตำบลเขว ชำนาญ จังหวัดภูเก็ต
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 24/02/2024
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)	: 26/02/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 26-28/02/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 30/02/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ^[1]	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ^[2]
จำนวนจุลินทรีย์ทั้งหมด (Total Coliform) ^[3M]	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
เชื้อจุลินทรีย์ (Sample Name)			2402600 น้ำสะอาด 2 (จุดเก็บตัวอย่าง) 2	2402600 น้ำสะอาด 2 (จุดเก็บตัวอย่าง) 2
ปริมาณตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10:15 น.	10:10 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ^[3M]	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
เชื้อจุลินทรีย์ (Sample Name)			N.D.	N.D.
ปริมาณตัวอย่าง (Sample Description)			N.D.	N.D.
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			N.D.	N.D.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			N.D.	N.D.

หมายเหตุ (Notes) :

[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017

[2] ค่ามาตรฐานของผลการทดสอบตามมาตรฐานฉบับนี้ เพื่อการควบคุมการปนเปื้อนในอาหารสัตว์ที่จำหน่าย

[3] Not TSI Accredited

[4] ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบและรับรองโดย (Analyzed by) Subcontractor

[5] ค่ามาตรฐานของผลการทดสอบ

[6] Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT DETECTED

หมายเหตุ (Notes) :

1. ขบวนการทดสอบและการเก็บตัวอย่างต้องปฏิบัติตามมาตรฐานที่กำหนดไว้ในรายงาน

2. ผลการทดสอบจะขึ้นอยู่กับวิธีการเก็บตัวอย่างและการเก็บตัวอย่าง

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

PROF Principle Reproducibility On standard Test service
บริษัท ปีก เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท ปีก เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 89/200 หมู่ 4 ตำบลเขว ชำนาญ จังหวัดภูเก็ต 83120 โทร : 076 622955, 062 059 2365, 062 059 4883 โทรสาร : 076 619695
Address: 89/200 Village No.4 Kohu Sub-district, Kohu District, Phuket, 83120 Tel: 076 622955, 062 059 2365, 062 059 4883 Fax: 076 619695
Email: info@bk-nature.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-135207

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)	ผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์ สมุนไพร ข้าวโพด - ถั่ว
ที่อยู่ (Address)	8 หมู่ 3 ตำบลเขว ชำนาญ จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel.)	076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857
สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: BAAN MAI KSAO - PHUKET และ 8 หมู่ 3 ตำบลเขว ชำนาญ จังหวัดภูเก็ต
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 26/02/2024
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)	: 28/02/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 28-30/02/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 01/03/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ^[1]	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ^[2]
จำนวนจุลินทรีย์ทั้งหมด (Total Coliform) ^[3M]	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
เชื้อจุลินทรีย์ (Sample Name)			2402600 น้ำสะอาด 2 (จุดเก็บตัวอย่าง) 2	2402600 น้ำสะอาด 2 (จุดเก็บตัวอย่าง) 2
ปริมาณตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10:10 น.	10:10 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ^[3M]	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
เชื้อจุลินทรีย์ (Sample Name)			N.D.	N.D.
ปริมาณตัวอย่าง (Sample Description)			N.D.	N.D.
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			N.D.	N.D.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			N.D.	N.D.

หมายเหตุ (Notes) :

[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017

[2] ค่ามาตรฐานของผลการทดสอบตามมาตรฐานฉบับนี้ เพื่อการควบคุมการปนเปื้อนในอาหารสัตว์ที่จำหน่าย

[3] Not TSI Accredited

[4] ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบและรับรองโดย (Analyzed by) Subcontractor

[5] ค่ามาตรฐานของผลการทดสอบ

[6] Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT DETECTED

หมายเหตุ (Notes) :

1. ขบวนการทดสอบและการเก็บตัวอย่างต้องปฏิบัติตามมาตรฐานที่กำหนดไว้ในรายงาน

2. ผลการทดสอบจะขึ้นอยู่กับวิธีการเก็บตัวอย่างและการเก็บตัวอย่าง

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

PROF Principle Reproducibility On standard Test service
บริษัท ปีก เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บีก เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.



ที่อยู่ : 98256 หมู่ 4 ตำบลทุ่ง อำเภอวัง จันทบุรี 33120 โทร : 076 623655, 062 059 2855, 062 059 4836 โทรสาร : 076 619965
Address : 98256 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phisaket, 33120 Tel: 076 623655, 062 059 2855, 062 059 4836 Fax: 076 619965
Email: bknature@gmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 5
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-40097
หนังสือแจ้งผลการวิเคราะห์ (Report No.) : 7-200

ผู้ส่งมอบ (Customer) : บริษัทเกษตรกรรม จำกัด - กรุงเทพฯ
ผู้รับ (Address) : 8 หมู่ 3 ตำบลวัง อำเภอวัง จันทบุรี
โทร (Tel) : 076 662 855 โทรสาร (Fax) : 076 662 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : DIAN MAI PHAO - PHUKET เลขที่ 6 หมู่ 3 ตำบลวัง อำเภอวัง จันทบุรี
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 02/10/2024
ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sampong Pongradsak
วันที่วิเคราะห์ (Received Date) : 02/10/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 02-08/10/2024
วันที่รายงานผล (Result Date) : 09/10/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการ (Method of Analysis)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard)
ค่าความเป็นกรด (Acidity No.)			2410021	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำดื่มบรรจุขวด	
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Wastewater	
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			09.25 น.	
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			เก็บส่งห้องปฏิบัติการ	
การวิเคราะห์ (Analysis No.)			6.6	5.0-9.0
ค่า pH (pH) at 25 °C		Electrometric Method part 4500-N ⁺ a		
ค่า BOD (BOD)	mg/L	Azide Modification part 4500-O C/ 5-Days, 20°C Test part 5110B	48.0 m	450
ค่าความขุ่น (Turbidity)	mg/L	Dried at 103 - 105 °C part 2540D	34.7	440
ค่าความเค็ม (Salinity)	mg/L	Dried at 180 °C part 2540C	242	45,000
ค่าความแข็ง (Hardness)	mg/L	Metric-Kalman part 4500-N _m a	91.6	455
ค่าความหนืด (Viscosity)	mg/L	Isothermic part 4500-S ⁺ f	3.2	51.0
ค่าความหนาแน่น (Density)	mg/L	Portion & Gravimetric part 2520B	10.7	420

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :
(1) Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) วิธีการทดสอบที่ใช้ในการวิเคราะห์ (See the laboratory report for the details of the test method used in the analysis)
(3) Not TSI Accredited
(4) ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบโดย (Analyzed by Subcontractor)
(5) การควบคุมคุณภาพ (Quality Control)
(6) Not Department of Industrial Waste Analysis
***Certified ISO 9001:2015 - PH. B.

หมายเหตุ (Notes) :
1. ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้ (The above results are released only to the tested company as mentioned in this report.)
2. หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า (For more information, please contact the customer service.)
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF"
หลักการตรวจสอบตามมาตรฐานสากล (Standard Test Service)
BK Nature Taurus Co., Ltd. รับประกันความถูกต้องของผลการวิเคราะห์



บริษัท บีก เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 98256 หมู่ 4 ตำบลทุ่ง อำเภอวัง จันทบุรี 33120 โทร : 076 623655, 062 059 2855, 062 059 4836 โทรสาร : 076 619965
Address : 98256 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phisaket, 33120 Tel: 076 623655, 062 059 2855, 062 059 4836 Fax: 076 619965
Email: bknature@gmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 5
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-40097

ผู้ส่งมอบ (Customer) : บริษัทเกษตรกรรม จำกัด - กรุงเทพฯ
ผู้รับ (Address) : 8 หมู่ 3 ตำบลวัง อำเภอวัง จันทบุรี
โทร (Tel) : 076 662 855 โทรสาร (Fax) : 076 662 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : DIAN MAI PHAO - PHUKET เลขที่ 6 หมู่ 3 ตำบลวัง อำเภอวัง จันทบุรี
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 02/10/2024
ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sampong Pongradsak
วันที่วิเคราะห์ (Received Date) : 02-08/10/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 02-08/10/2024
วันที่รายงานผล (Result Date) : 09/10/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการ (Method of Analysis)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard)
ค่าความเป็นกรด (Acidity No.)			2410021	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำดื่มบรรจุขวด	
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Wastewater	
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			11.15 น.	
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			เก็บส่งห้องปฏิบัติการ	
การวิเคราะห์ (Analysis No.)	mg/L	Gravimetric part 2540F	0.60	-
ค่า BOD (BOD)	mg/L	Multiple-Tube Fermentation Test part 5211 A - E	16,000	-
ค่าความขุ่น (Turbidity)	mg/L	Multiple-Tube Fermentation Test part 5211 A - E	4,000	-

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :
(1) Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) วิธีการทดสอบที่ใช้ในการวิเคราะห์ (See the laboratory report for the details of the test method used in the analysis)
(3) Not TSI Accredited
(4) ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบโดย (Analyzed by Subcontractor)
(5) การควบคุมคุณภาพ (Quality Control)
(6) Not Department of Industrial Waste Analysis
***Certified ISO 9001:2015 - PH. B.

หมายเหตุ (Notes) :
1. ผลการทดสอบเป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจทางกฎหมายได้ (The above results are released only to the tested company as mentioned in this report.)
2. หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า (For more information, please contact the customer service.)
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF"
หลักการตรวจสอบตามมาตรฐานสากล (Standard Test Service)
BK Nature Taurus Co., Ltd. รับประกันความถูกต้องของผลการวิเคราะห์



BK Nature Taurus Co., Ltd.

ชื่อ : 99098 หมู่ 4 บ้านนาขลุ่ย ตำบลนาขลุ่ย อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 31120 โทร : 076 623995, 082 059 2058, 062 059 4848 โทรสาร : 076 610015
 Address: 99098 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phuek, 31120 Tel: 076 623995, 082 059 2058, 062 059 4808 Fax: 076 610015
 อีเมล : 99098@nax.com (E-mail: 99098@nax.com)

หน้า (Page) : 1 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-140157

Analysis Report

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
 ที่อยู่ (Address)
 : นิติบุคคลอาคารชุด คอนโด บ้านไม้ขาว -ภูเก็ต
 : 5 หมู่ที่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอภราดร จังหวัดภูเก็ต
 โทร (Tel) : 076 852 845 โทรสาร : 0

แหล่งที่มาข้อมูล (Sampling Source)	1) BAN MA KHAO - PHUJET แหล่ง 3 หมู่บ้านในอำเภอ บ้านแม่วะ จังหวัดภูเก็ต
วันที่สุ่มตัวอย่าง (Sampling Date)	02/02/2024
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)	02/02/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	02-04/02/24
วันที่รายงานผล (Result Date)	07/02/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ¹⁰	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ¹⁰
หมายเลขตัวอย่าง (Analysis No.)			241002/4	241002/5
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาบ้าน 3 (จุดเก็บตัวอย่าง) (3)	น้ำประปาบ้าน 3 (จุดเก็บตัวอย่าง) (3)
รายละเอียดตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.02.4.	10.03.4.
เงื่อนไขการเก็บตัวอย่าง (Sample Condition)			ปกติ	ปกติ

103 *Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater*. APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017

8
74

[4] วรธนโรจน์พงศ์, วิ.วิ.ม. "การทดสอบสมมติฐานด้วยโปรแกรม SPSS 24 (Analyzed by Subcontractor)"

$$\frac{d}{dt} \left(\frac{\partial L}{\partial \dot{x}} \right) = \frac{\partial L}{\partial x}$$

(8) Not Department of Industrial Works Accredited

***Certificated ISO 5001:2015 *** TDS

๖. การดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี ๒๕๖๓

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written

Principle Reproducibility On standard Fleet service

Stefan H. Hurn, *University of Western Australia*

[illegible]

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

Principle Reproducibility On standard Fleet service

Stefan H. Hurn, *University of Western Australia*



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 99/255 หมู่ 4 ตำบลบ้านใหม่รังสิต อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี 13120 โทร: 076 623995, 082 059 2886, 082 059 4656 โทรสาร: 076 619065
Address: 99/255 Village No.4 Kathu Sub-district, Kathu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623995, 082 059 2886, 082 059 4656 Fax: 076 619065
เว็บไซต์: www.bktaurus.com E-mail: bktaurus@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-140167

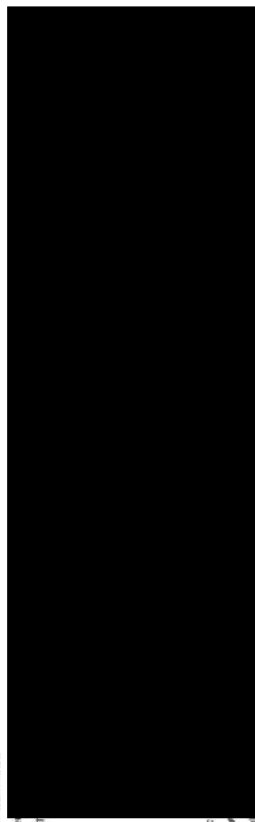
ผู้ซื้อสินค้า (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเนเจอร์ ทอรัส จำกัด บ้านใหม่รังสิต - ปทุมธานี
: 8 หมู่ที่ 5 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
โทร (Tel.) : 076 623 955 โทรสาร (Fax) : 076 632 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: บ้านแม่หมาก - PHUKET เขตที่ 8 หมู่ที่ 5 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
: 02/10/2024
: 02/10/2024
: 02-04/10/2024
: 07/10/2024
วิธีเก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Somchai Pongpradach (N)

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) (2)
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)			24100216	24100217
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาบ้าน 4 (จุดเก็บตัวอย่าง) (3)	น้ำประปาบ้าน 4 (จุดเก็บตัวอย่าง) (3)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.54 น.	10.55 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
ไทเทรตทั้งหมด (Total Coliform) (1)(4)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (1)(5)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
เทคนิคที่ใช้เพื่อทดสอบ (1)(6)	CFU/mL	Technique using Band-Porter agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
วิธีวิเคราะห์ตัวอย่าง (1)(7)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] จำนวนตัวอย่างที่ผ่านการทดสอบทั้งหมด ยกเว้น 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนจากการตรวจวัด ผลการตรวจวัด ไม่ผ่านเกณฑ์
[3] Not TIS Accredited
[4] ผลการทดสอบการปนเปื้อนทั้งหมด (Analyzed by Subcontractor)
[5] จำนวนไม่ผ่านการตรวจวัด
[6] Net Department
[7] N.D. หมายถึง ไม่พบ



หมายเหตุ (Notes) :
1. รายงานผลการ
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่ม และไม่ได้มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มอื่นใด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

PROF Principle Reproducibility On standard first service
ศูนย์บริการลูกค้าสัมพันธ์ โทร: 076 623 955 E-mail: bktaurus@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-140167

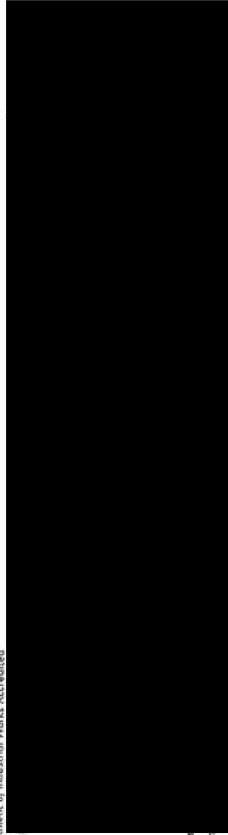
ผู้ซื้อสินค้า (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเนเจอร์ ทอรัส จำกัด บ้านใหม่รังสิต - ปทุมธานี
: 8 หมู่ที่ 5 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
โทร (Tel.) : 076 623 955 โทรสาร (Fax) : 076 632 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: บ้านแม่หมาก - PHUKET เขตที่ 8 หมู่ที่ 5 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
: 02/10/2024
: 02/10/2024
: 02-04/10/2024
: 07/10/2024
วิธีเก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Somchai Pongpradach (N)

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) (2)
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)			24100218	24100219
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาบ้าน 7 (จุดเก็บตัวอย่าง) (3)	น้ำประปาบ้าน 7 (จุดเก็บตัวอย่าง) (3)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.55 น.	10.59 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
ไทเทรตทั้งหมด (Total Coliform) (1)(4)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (1)(5)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
เทคนิคที่ใช้เพื่อทดสอบ (1)(6)	CFU/mL	Technique using Band-Porter agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
วิธีวิเคราะห์ตัวอย่าง (1)(7)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] จำนวนตัวอย่างที่ผ่านการทดสอบทั้งหมด ยกเว้น 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนจากการตรวจวัด ผลการตรวจวัด ไม่ผ่านเกณฑ์
[3] Not TIS Accredited
[4] ผลการทดสอบการปนเปื้อนทั้งหมด (Analyzed by Subcontractor)
[5] จำนวนไม่ผ่านการตรวจวัด
[6] Net Department of Industrial Works Accredited
[7] N.D. หมายถึง ไม่พบ



หมายเหตุ (Note)
1. รายงานผลการ

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่ม และไม่ได้มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มอื่นใด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)



บริษัท ปัต นเนจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 59300 หมู่ 4 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน 55120 โทร : 076 623955, 062 059 2535, 062 059 4888 โทรสาร : 076 619095
Address: 59300 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phuan, 55120 Tel: 076 623955, 062 059 2535, 062 059 4888 Fax: 076 619095
Email: info@bk-nature.com E-mail: bknature@gmail.com

Analysis Report

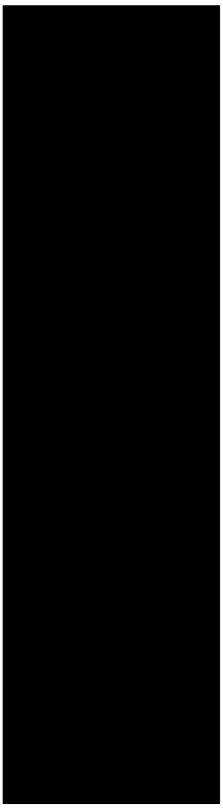
ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: 8 หมู่ 3 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน
โทร (Tel) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BANK MAI KHAD - PHUET เขต 8 หมู่ 3 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน
: 07/10/2024
: 07/10/2024
: 07-11/10/2024
: 14/10/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
กรดไขมันอิสระ (Free Fatty Acid)	%	241007/2	7.6	7.3
กรดไขมันอิสระ (Free Fatty Acid)	%	241007/2	7.6	7.3

กรดไขมันอิสระ (Free Fatty Acid)	%	241007/2	7.6	7.3
กรดไขมันอิสระ (Free Fatty Acid)	%	241007/2	7.6	7.3

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :
[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] วิธีการทดสอบตามมาตรฐานของกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์
[3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบและรับรองโดย (Analyzed by Subcontractor)
[5] ค่าความไม่แน่นอนในการวัด (Measurement Uncertainty)
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
***Certified ISO 9001:2015 - pH, TDS



หมายเหตุ (Notes) :
1. รายงานการทดสอบฉบับนี้เป็นเอกสารที่จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบและรับรองผลการทดสอบเท่านั้น
[The above results are released only to the tested samples as mentioned in this report.]
2. รายงานการทดสอบฉบับนี้ไม่สามารถนำมาใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดโดยไม่ได้รับความยินยอมจากบริษัท ปัต นเนจอร์ ทอรัส จำกัด
[This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.]



บริษัท ปัต นเนจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 59300 หมู่ 4 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน 55120 โทร : 076 623955, 062 059 2535, 062 059 4888 โทรสาร : 076 619095
Address: 59300 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phuan, 55120 Tel: 076 623955, 062 059 2535, 062 059 4888 Fax: 076 619095
Email: info@bk-nature.com E-mail: bknature@gmail.com

Analysis Report

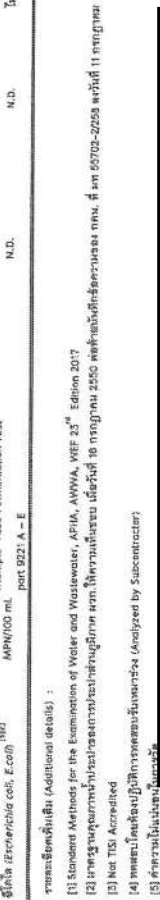
ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: 8 หมู่ 3 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน
โทร (Tel) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BANK MAI KHAD - PHUET เขต 8 หมู่ 3 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน
: 07/10/2024
: 07/10/2024
: 07-11/10/2024
: 14/10/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
กรดไขมันอิสระ (Free Fatty Acid)	%	241007/2	7.6	7.3
กรดไขมันอิสระ (Free Fatty Acid)	%	241007/2	7.6	7.3

กรดไขมันอิสระ (Free Fatty Acid)	%	241007/2	7.6	7.3
กรดไขมันอิสระ (Free Fatty Acid)	%	241007/2	7.6	7.3

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :
[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] วิธีการทดสอบตามมาตรฐานของกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์
[3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบและรับรองโดย (Analyzed by Subcontractor)
[5] ค่าความไม่แน่นอนในการวัด (Measurement Uncertainty)
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
***Certified ISO 9001:2015 - pH, TDS



หมายเหตุ (Notes) :
1. รายงานการทดสอบฉบับนี้เป็นเอกสารที่จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบและรับรองผลการทดสอบเท่านั้น
[The above results are released only to the tested samples as mentioned in this report.]
2. รายงานการทดสอบฉบับนี้ไม่สามารถนำมาใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดโดยไม่ได้รับความยินยอมจากบริษัท ปัต นเนจอร์ ทอรัส จำกัด
[This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.]



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ห้อง : 20250 หมู่ 4 ตำบลทุ่ง อำเภอวัง จังหัดบุรี 31220 โทร : 076 623955, 082 059 2888, 082 059 4888 โทรสาร : 076 619995
Address: 20250 Village No.4 Kulu Sub-district, Kulu District, Phuket, 81220 Tel: 076 623955, 082 059 2888, 082 059 4888 Fax: 076 619995
Email: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 4
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-45187
ขอเก็บข้อมูลปฏิบัติการวิเคราะห์ เลขที่ 2-250

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ชื่อ (Address)
: บริษัทเกษตรอุตสาหกรรม บมจ. ป่าไม้เจริญ - อู่เหล็ก
: 8 หมู่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

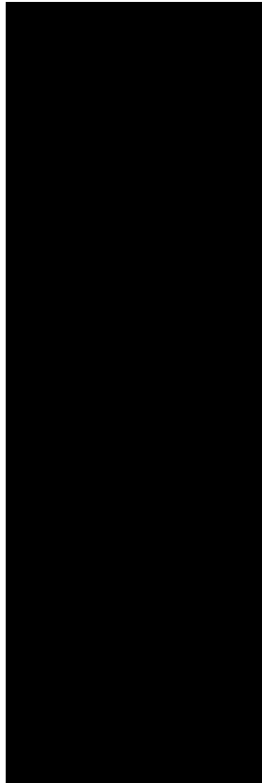
สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAD - PHUKET เลขที่ 8 หมู่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
: 07/10/2024
: 07/10/2024
: 07-11/10/2024
: 14/10/2024

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By)
ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By)
: Mr. Sompong pongpradach
: 9-250-A-1026

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result) ⁽²⁾	มาตรฐาน (Standard) ⁽³⁾
กรด-เบส (pH) at 25 °C ⁽⁴⁾	-	Electrometric Method port 4000-H ⁺ B	7.4	6.5-8.5
ของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ⁽⁵⁾	mg/L	Dried at 180 °C port 2546C	102	≤600

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- มาตรฐานการปฏิบัติราชการของกรมการประปา
- กฎกระทรวงมหาดไทย เรื่อง มาตรฐานน้ำดื่ม
- ทดสอบโดยใช้วิธีการทดสอบแบบมาตรฐาน (Analyzed by Subcontractor)
- คำจำกัดความของหน่วยวัด
- Not Department of Industrial Works Accredited
- Certified ISO 9001:2015 - pH, TDS



หมายเหตุ (Notes) :

- ผลการทดสอบมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่ส่งมาทดสอบเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้กับตัวอย่างอื่น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์ในการตรวจสอบเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่น (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ห้อง : 20250 หมู่ 4 ตำบลทุ่ง อำเภอวัง จังหัดบุรี 31220 โทร : 076 623955, 082 059 2888, 082 059 4888 โทรสาร : 076 619995
Address: 20250 Village No.4 Kulu Sub-district, Kulu District, Phuket, 81220 Tel: 076 623955, 082 059 2888, 082 059 4888 Fax: 076 619995
Email: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 4 of 4
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-45187

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ชื่อ (Address)
: บริษัทเกษตรอุตสาหกรรม บมจ. ป่าไม้เจริญ - อู่เหล็ก
: 8 หมู่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAD - PHUKET เลขที่ 8 หมู่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
: 07/10/2024
: 07/10/2024
: 07-11/10/2024
: 14/10/2024

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By)
ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By)
: Mr. Sompong pongpradach
: 9-250-A-1026

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result) ⁽²⁾	มาตรฐาน (Standard) ⁽³⁾
กรด-เบส (pH) at 25 °C ⁽⁴⁾	mg/L	Argentometric 4000-Cl ⁻ B	26.7	≤250
เหล็ก (Total Iron) ⁽⁵⁾	mg/L	Phenanthroline port 3500-Fe B	40.10	≤500
ความกระด้างทั้งหมด (Total Hardness as CaCO ₃) ⁽⁶⁾	mg/L	EDTA Thermetric port 3540C	31.6	≤0.5
แมงกานีส (Manganese) ⁽⁷⁾	mg/L	Persulfate port 3500-Mn B	40.10	≤0.4
ความขุ่น (Turbidity) ⁽⁸⁾	NTU	Nephelometric port 2320 B	1.2	≤5.0
สี (Color, True) ⁽⁹⁾	pt-Co	Spectrophotometric	<1.0	≤15.0
ค่าการนำไฟฟ้า (Conductivity) ⁽¹⁰⁾	µS/cm	Meter	198	-
ความเบส (Alkalinity, MO) ⁽¹¹⁾	mg/L	Titration	19.8	-
ความเบส (Alkalinity, P) ⁽¹²⁾	mg/L	Titration	0	-
ความเบส (Alkalinity, HCO ₃) ⁽¹³⁾	mg/L	Titration	19.8	-
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽¹⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	ไม่มี
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽¹⁵⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	ไม่มี

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- มาตรฐานการปฏิบัติราชการของกรมการประปา
- กฎกระทรวงมหาดไทย เรื่อง มาตรฐานน้ำดื่ม
- ทดสอบโดยใช้วิธีการทดสอบแบบมาตรฐาน (Analyzed by Subcontractor)
- คำจำกัดความของหน่วยวัด
- Not Department of Industrial Works Accredited
- Certified ISO 9001:2015 - pH, TDS

หมายเหตุ (Notes) :

- ผลการทดสอบมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่ส่งมาทดสอบเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้กับตัวอย่างอื่น (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์ในการตรวจสอบเท่านั้น ไม่สามารถนำไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่น (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 50356 หมู่ 4 ตำบลขี้เหล็ก อำเภอขี้เหล็ก จังหวัดบุรีรัมย์ 83120 โทร: 076 623955, 062 059 2838, 062 059 4508 โทรสาร: 076 618905
Address: 50356 Village No.4 Kaibu Sub-district, Kothu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623955, 062 059 2838, 062 059 4508 Fax: 076 618905
Email: bk@bk.co.th (Fax ID): 0635260131813 E-mail: bk@bk.co.th

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-143/07

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเกษตรฯ ศูนย์ ขี้เหล็ก - ขี้เหล็ก
: 5 หมู่ 5 ตำบลขี้เหล็ก อำเภอขี้เหล็ก จังหวัดบุรีรัมย์
โทร (Tel.) : 076 623 855 โทรสาร (Fax) : 076 623 057

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KUO - PHUET แหล่ง 5 หมู่ 5 ตำบลขี้เหล็ก อำเภอขี้เหล็ก จังหวัดบุรีรัมย์
: 07/10/2024
: 07/10/2024
: 07-09/10/2024
: 10/10/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	หมายเหตุ (Remarks)
รหัสตัวอย่าง (Analyte No.)			241007/4	241007/5
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำขี้เหล็ก 1 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำขี้เหล็ก 1 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.30 น.	10.31 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) (2)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (2)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
เทคนิคที่ใช้ทดสอบ (3)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9213 B	N.D.	N.D.
ฟิล์มใส แบคทีเรีย (4)	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9213E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

(1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) ค่าเฉลี่ยจากผลการทดสอบการเพาะเชื้อแบคทีเรีย (เพื่อ การควบคุมการระบายน้ำเสีย) หรือการอื่น ๆ ในทางของเสีย

(3) Not TSI Accredited

(4) ทดสอบโดยวิธีปฏิบัติการทดสอบแบบมาตรฐาน (Analyzed by Subcontractor)

(5) ค่าความไม่แน่นอนในการวัด

(6) Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานผลการทดสอบฉบับนี้ (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้เกี่ยวข้องกับข้อมูลเฉพาะเจาะจงและเป็นการให้บริการภายใต้เงื่อนไขการให้บริการของบริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลข้างต้น



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 50356 หมู่ 4 ตำบลขี้เหล็ก อำเภอขี้เหล็ก จังหวัดบุรีรัมย์ 83120 โทร: 076 623955, 062 059 2838, 062 059 4508 โทรสาร: 076 618905
Address: 50356 Village No.4 Kaibu Sub-district, Kothu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623955, 062 059 2838, 062 059 4508 Fax: 076 618905
Email: bk@bk.co.th (Fax ID): 0635260131813 E-mail: bk@bk.co.th

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-143/07

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเกษตรฯ ศูนย์ ขี้เหล็ก - ขี้เหล็ก
: 5 หมู่ 5 ตำบลขี้เหล็ก อำเภอขี้เหล็ก จังหวัดบุรีรัมย์
โทร (Tel.) : 076 623 855 โทรสาร (Fax) : 076 623 057

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KUO - PHUET แหล่ง 5 หมู่ 5 ตำบลขี้เหล็ก อำเภอขี้เหล็ก จังหวัดบุรีรัมย์
: 07/10/2024
: 07/10/2024
: 07-09/10/2024
: 10/10/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	หมายเหตุ (Remarks)
รหัสตัวอย่าง (Analyte No.)			241007/6	241007/7
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำขี้เหล็ก 2 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำขี้เหล็ก 2 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10.33 น.	10.34 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) (2)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (2)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
เทคนิคที่ใช้ทดสอบ (3)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9213 B	N.D.	N.D.
ฟิล์มใส แบคทีเรีย (4)	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9213E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

(1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) ค่าเฉลี่ยจากผลการทดสอบการเพาะเชื้อแบคทีเรีย (เพื่อ การควบคุมการระบายน้ำเสีย) หรือการอื่น ๆ ในทางของเสีย

(3) Not TSI Accredited

(4) ทดสอบโดยวิธีปฏิบัติการทดสอบแบบมาตรฐาน (Analyzed by Subcontractor)

(5) ค่าความไม่แน่นอนในการวัด

(6) Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานผลการทดสอบฉบับนี้ (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้เกี่ยวข้องกับข้อมูลเฉพาะเจาะจงและเป็นการให้บริการภายใต้เงื่อนไขการให้บริการของบริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลข้างต้น



บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 50/50 หมู่ 4 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน 55120 โทร: 076 623265, 082 059 2806, 082 059 4658 โทรสาร: 076 619065
Address: 50/50 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phukiet, 55120 Tel: 076 623265, 082 059 2806, 082 059 4658 Fax: 076 619065
Email: bknature@gmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : น-145187

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: นิคมอุตสาหกรรมสวนผลไม้ บ้านน้ำยาว - ภูฝักรู้
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลน้ำยาว อำเภอเมือง จังหวัดน่าน
โทร (Tel.) : 076 632 855 โทรสาร (Fax) : 076 632 857

พารามิเตอร์ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (i)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) (ii)
สารปนเปื้อนในตัวอย่าง (Sampling Source)				
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)				
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)				
วันที่ทดสอบ (Testing Date)				
วันที่รายงานผล (Result Date)				
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)				
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)				
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)				
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)				
วิธีทดสอบ (Total Coliform) (i)(ii)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
วิธีทดสอบ (E. coli) (i)(ii)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
ผลการทดสอบ (Bord-Porter) (i)(ii)	CFU/mL	Technique using Bord-Porter agar medium port 9215 B	N.D.	N.D.
วิธีทดสอบ (Membrane Filter Technique) (i)(ii)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- [2] จำนวนจุลินทรีย์ที่ตรวจพบจากการทดสอบจะขึ้นอยู่กับวิธีการทดสอบที่ใช้ในการตรวจหา หรือการตรวจหาอื่น ๆ ในทางกลับกัน
- [3] Not TSI Accredited
- [4] ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบและวิเคราะห์ (Analyzed by Subcontractor)
- [5] Not TSI Accredited
- [6] Not Department of Industrial Works Accredited
- N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานผลการทดสอบฉบับนี้เป็นเอกสารที่จัดทำขึ้นเฉพาะสำหรับการตรวจสอบเท่านั้น และไม่ถือเป็นหลักฐานยืนยันผลการตรวจสอบ (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทฯ และหากมีการทำซ้ำโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทฯ บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
082 059 4658



บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 50/50 หมู่ 4 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน 55120 โทร: 076 623265, 082 059 2806, 082 059 4658 โทรสาร: 076 619065
Address: 50/50 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phukiet, 55120 Tel: 076 623265, 082 059 2806, 082 059 4658 Fax: 076 619065
Email: bknature@gmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : น-147467

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: นิคมอุตสาหกรรมสวนผลไม้ บ้านน้ำยาว - ภูฝักรู้
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลน้ำยาว อำเภอเมือง จังหวัดน่าน
โทร (Tel.) : 076 632 855 โทรสาร (Fax) : 076 632 857

สารปนเปื้อนในตัวอย่าง (Sampling Source)	: BIAN MAI KHAG - PHUKET เขตที่ 8 หมู่ที่ 3 ตำบลน้ำยาว อำเภอเมือง จังหวัดน่าน
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 15/10/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)	: 15/10/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 16-18/10/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 20/10/2024
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)	: น้ำดื่มบรรจุขวด 3 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)	: น้ำดื่มบรรจุขวด 3 (จุดเก็บตัวอย่าง)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)	: 08.00 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)	: ใส
วิธีทดสอบ (Total Coliform) (i)(ii)	MPN/100 mL Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E
วิธีทดสอบ (E. coli) (i)(ii)	MPN/100 mL Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E
ผลการทดสอบ (Bord-Porter) (i)(ii)	CFU/mL Technique using Bord-Porter agar medium port 9215 B
วิธีทดสอบ (Membrane Filter Technique) (i)(ii)	CFU/mL Membrane Filter Technique port 9213E

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- [2] จำนวนจุลินทรีย์ที่ตรวจพบจากการทดสอบจะขึ้นอยู่กับวิธีการทดสอบที่ใช้ในการตรวจหา หรือการตรวจหาอื่น ๆ ในทางกลับกัน
- [3] Not TSI Accredited
- [4] ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบและวิเคราะห์ (Analyzed by Subcontractor)
- [5] Not Department of Industrial Works Accredited
- N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

- รายงานผลการทดสอบฉบับนี้เป็นเอกสารที่จัดทำขึ้นเฉพาะสำหรับการตรวจสอบเท่านั้น และไม่ถือเป็นหลักฐานยืนยันผลการตรวจสอบ (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทฯ และหากมีการทำซ้ำโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทฯ บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บิค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
082 059 4658



บริษัท ปีก เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ห้อง : 09390 หมู่ที่ 4 ตำบลคูน้ำ อำเภอวัง จังหัดบุรี 33120 โทร: 076 632955, 062 059 2666, 062 059 4888 โทรสาร: 076 618995
Address: 09390 Village No.4 Koua Sub-district, Kahu District, Phuket, 83120 Tel: 076 632955, 062 059 2666, 062 059 4888 Fax: 076 618995
Email: bk@bknt.com

Analysis Report

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทรศัพท์ (Tel): 076 632 855 โทรสาร (Fax): 076 632 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result) ⁽²⁾	มาตรฐาน (Standard) ⁽³⁾
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)			2410154	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำระเหยน้ำ 4 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำระเหยน้ำ 4 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			09:03 H.	09:04 H.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์ม (Total Coliform) ⁽¹⁾⁽²⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test, port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคโคลิ (Escherichia coli, E.coli) ⁽¹⁾⁽²⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test, port 9221 A - E	N.D.	N.D.
แบคทีเรียในดิน (Soil Bacteria) ⁽¹⁾⁽²⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
ยูโรโมเนส แอโรจีนา (Pseudomonas aeruginosa) ⁽¹⁾⁽²⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique, port 9213E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] ค่ามาตรฐานของกรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนในการระเหยน้ำ หรือการอื่น ๆ ในน้ำดื่ม
[3] Not TSI Accredited
[4] ทดสอบโดยวิธีปฏิบัติการทดสอบน้ำระเหยน้ำ (Analyzed by Subcontractor)
[5] ค่าความไม่แน่นอนในการวัด
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
N.D. หมายถึง Not Detected

หมายเหตุ (Note)

1. รายงานผล

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะไม่ใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากที่ระบุไว้ในการขอใช้บริการ ยกเว้นได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัท ปีก เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท ปีก เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

เลขที่เอกสาร: BK-76-011 V2, 1 มกราคม 2563



บริษัท ปีก เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ห้อง : 09390 หมู่ที่ 4 ตำบลคูน้ำ อำเภอวัง จังหัดบุรี 33120 โทร: 076 632955, 062 059 2666, 062 059 4888 โทรสาร: 076 618995
Address: 09390 Village No.4 Koua Sub-district, Kahu District, Phuket, 83120 Tel: 076 632955, 062 059 2666, 062 059 4888 Fax: 076 618995
Email: bk@bknt.com

Analysis Report

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทรศัพท์ (Tel): 076 632 855 โทรสาร (Fax): 076 632 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result) ⁽²⁾	มาตรฐาน (Standard) ⁽³⁾
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)			2410155	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำระเหยน้ำ 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำระเหยน้ำ 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			09:07 H.	09:08 H.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์ม (Total Coliform) ⁽¹⁾⁽²⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test, port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคโคลิ (Escherichia coli, E.coli) ⁽¹⁾⁽²⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test, port 9221 A - E	N.D.	N.D.
แบคทีเรียในดิน (Soil Bacteria) ⁽¹⁾⁽²⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
ยูโรโมเนส แอโรจีนา (Pseudomonas aeruginosa) ⁽¹⁾⁽²⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique, port 9213E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] ค่ามาตรฐานของกรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนในการระเหยน้ำ หรือการอื่น ๆ ในน้ำดื่ม
[3] Not TSI Accredited
[4] ทดสอบโดยวิธีปฏิบัติการทดสอบน้ำระเหยน้ำ (Analyzed by Subcontractor)
[5] ค่าความไม่แน่นอนในการวัด
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
N.D. หมายถึง Not Detected

หมายเหตุ (Note)

1. รายงานผล

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะไม่ใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากที่ระบุไว้ในการขอใช้บริการ ยกเว้นได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัท ปีก เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท ปีก เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

เลขที่เอกสาร: BK-76-011 V2, 1 มกราคม 2563



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 59050 หมู่ที่ 4 ตำบลสุขสำราญ อำเภอวังน้ำเย็น จังหวัดสระแก้ว 31120 โทร: 078 623995, 082 059 2885, 082 059 4688 โทรสาร: 078 619928
Address: 59050 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phukeh, 31120 Tel: 078 623995, 082 059 2885, 082 059 4688 Fax: 078 619928
เว็บไซต์บริษัท (Web ID): 085590101873 E-mail: bknature1@gmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-011907

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)

: บริษัทสุขสำราญ หมู่บ้านวังน้ำเย็น - อุนท์
: 5 หมู่ที่ 3 ตำบลวังน้ำเย็น อำเภอวังน้ำเย็น จังหวัดสระแก้ว
โทร (Tel.) : 078 682 855 โทรสาร (Fax) : 078 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : บ้านแม่ใหม่ - PHUKET หมู่ที่ 5 ตำบลวังน้ำเย็น อำเภอวังน้ำเย็น จังหวัดสระแก้ว

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 24/02/2024

วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date) : 24/02/2024

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 24-26/02/2024

วันที่รายงานผล (Result Date) : 28/02/2024

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : Grab sampling

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongphichai



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 50205 หมู่ 4 ตำบลวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา 31120 โทร 076 632955, 062 099 2835, 062 099 4533 โทรสาร 076 616905
Address: 50205 Village No.4 Khatu Sub-66161, Khatu District, Phukhet, 83120 Tel: 076 632955, 062 099 2835, 062 099 4533 Fax: 076 616905
Email: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-151187

ชื่อผู้ใช้งาน (Customer)	บริษัท สยามทอรัส จำกัด - ลูกค้า
ที่อยู่ (Address)	เลขที่ 3 ตำบลวังน้ำเขียว อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา
โทรศัพท์ (Tel.)	076 632 855
โทรสาร (Fax)	076 632 837
สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	BAAN MAI KHAI - PHUKET เลขที่ 3 ตำบลวังน้ำเขียว อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	24/10/2024
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)	24/10/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	24-26/10/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	26/10/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard)
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)			241024/15	241024/16
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำประปาหมู่บ้าน 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			11:32 น.	11:33 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคโลนีทั้งหมด (Total Coliform) (CFU)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (CFU)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
แบคทีเรียในลำไส้ (Fecal Coliform) (CFU)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
Streptococcus aureus (S. aureus) (CFU)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9212E	N.D.	N.D.
Pseudomonas aeruginosa (P. aeruginosa) (CFU)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9212E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017

[2] จำนวนน้ำเชื้อและผลการทดสอบอื่นๆ อันได้แก่ การควบคุมการปนเปื้อนและการตรวจหาเชื้อโรคอื่นๆ ที่ไม่เกี่ยวข้อง

[3] Not TSI Accredited

[4] ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบและรับรอง (Analyzed by Subcontractor)

[5] การดำเนินการไม่ถูกต้อง

[6] Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง ไม่พบ



หมายเหตุ (Notes)

1. รายงานผลการทดสอบนี้เป็นเอกสารของบริษัทฯ และถือเป็นความลับของบริษัทฯ (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบและรับรองผลการดำเนินงานเท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลนี้ไปใช้ในการรับรองหรือการตรวจสอบอื่นๆ ได้ (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 50205 หมู่ 4 ตำบลวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา 31120 โทร 076 632955, 062 099 2835, 062 099 4533 โทรสาร 076 616905
Address: 50205 Village No.4 Khatu Sub-66161, Khatu District, Phukhet, 83120 Tel: 076 632955, 062 099 2835, 062 099 4533 Fax: 076 616905
Email: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-153767

ชื่อผู้ใช้งาน (Customer)	บริษัท สยามทอรัส จำกัด - ลูกค้า
ที่อยู่ (Address)	เลขที่ 3 ตำบลวังน้ำเขียว อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา
โทรศัพท์ (Tel.)	076 632 855
โทรสาร (Fax)	076 632 837
สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	BAAN MAI KHAI - PHUKET เลขที่ 3 ตำบลวังน้ำเขียว อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	30/10/2024
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)	30/10/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	30/10-01/11/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	04/11/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard)
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)			24103027	24103028
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 3 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำประปาหมู่บ้าน 3 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10:00 น.	10:01 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคโลนีทั้งหมด (Total Coliform) (CFU)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (CFU)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
แบคทีเรียในลำไส้ (Fecal Coliform) (CFU)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
Streptococcus aureus (S. aureus) (CFU)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9212E	N.D.	N.D.
Pseudomonas aeruginosa (P. aeruginosa) (CFU)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9212E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017

[2] จำนวนน้ำเชื้อและผลการทดสอบอื่นๆ อันได้แก่ การควบคุมการปนเปื้อนและการตรวจหาเชื้อโรคอื่นๆ ที่ไม่เกี่ยวข้อง

[3] Not TSI Accredited

[4] ผลการทดสอบได้รับการตรวจสอบและรับรอง (Analyzed by Subcontractor)

[5] การดำเนินการไม่ถูกต้อง

[6] Not Department of Industrial Works Accredited



หมายเหตุ (Notes)

1. รายงานผลการทดสอบนี้เป็นเอกสารของบริษัทฯ และถือเป็นความลับของบริษัทฯ (The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการตรวจสอบและรับรองผลการดำเนินงานเท่านั้น ไม่สามารถนำข้อมูลนี้ไปใช้ในการรับรองหรือการตรวจสอบอื่นๆ ได้ (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)



หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขงาน (Report No.) : W-1537/67

แหล่งที่มาข้อมูล (Sampling Source) : BAAN MAI KHAD - PHUKET แหล่ง 8 หมู่ที่ 8 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต	วิธีการสุ่ม (Sampling Method) : Grab sampling
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 30/10/2524	ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : Mr. Sompong Pongradsab
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 30/10/2524	
วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 30/10-01/11/2524	
วันที่รายงานผล (Result Date) : 04/11/2524	

รายละเอียดเพิ่มเติม: Additional details :
 [13] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
 [14] ค่าเฉลี่ยของค่าการกระจายของสารพิษตกค้างในน้ำดื่ม 1 เดือน การตรวจวิเคราะห์ตามข้อกำหนดของสำนักงาน คุ้มครองผู้บริโภค , กรุงเทพมหานคร
 [15] การประเมินผลกระทบจากการตกค้างของสารพิษตกค้างในน้ำดื่ม (Analyzed by Subcontractor)
 [16] ค่าการประเมินผลกระทบ

ความผิด (Notes):

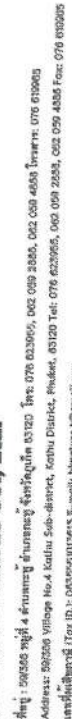
1. ผลการทดสอบการทดสอบ:

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

การทดสอบนี้จะไม่ใช้สำหรับวัตถุประสงค์ในการดำเนินการใดๆ ที่เกี่ยวข้องกับการใช้ผลิตภัณฑ์ในลักษณะที่กล่าวถึงในรายงานนี้ และผลลัพธ์ทั้งหมดจะถือเป็นความลับและไม่เปิดเผยต่อสาธารณะโดยไม่ได้รับอนุญาตจาก บริษัท ไบโอสเฟส จำกัด

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAJIRUS CO., LTD.)

F-P-7.8-01.1 V2.1 WTTTMM 2563



หน้า (Page) : 5 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-9537407

<p>เอกสารต้นฉบับ (Sampling Source):</p> <p>วันที่รับส่ง (Sampling Date): 30/05/2024</p> <p>วันที่รับส่ง (Received Date): 30/05/2024</p> <p>วันที่ทดสอบ (Testing Date): 30/05-01/06/2024</p> <p>วันที่รับรายงาน (Result Date): 04/01/2024</p>	<p>ผู้รับส่ง (Sampling Method): Grab sampling</p> <p>ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By): Mr. Somdej Pongruech</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 20th Edition 2017

[2] คู่มือการทดสอบการปนเปื้อนโลหะหนักในน้ำดื่ม 1 เล่ม กระทรวงสาธารณสุข/กรมอนามัย พ.ศ. 2557

[3] Net TIS Accredited

[4] หมายเหตุ: ผลการวิเคราะห์ทดสอบ (Analyzed by Subcontractor)

[5] การควบคุมคุณภาพการตรวจวัด

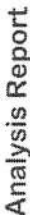
(The above results are related only to the tested samples in this report.)

รายงานผลการวิจัยยังไม่ถูกต้องหากท่านจะเผยแพร่ข้อมูลเป็นการค้าโดยไม่ได้รับอนุญาตของบริษัท บีเคเนเจอร์ จำกัด
 (This report shall not be reproduced except in full or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

[illegible]



โทรศัพท์มือถือ (Tel. No.): 0535501012013 E-mail: tdstructure.1@gmail.com



: ฉันทิบุคคตลสารพุด คณะโท บ้านไผ่ขาว -- ถูกใจ
: อ หมู่ที่ ๖ ตำบลไผ่ขาว อำเภอหนอง จันทวิบูลย์เกิด
โทร (๐๔) : ๘๗๕ ๐๙๒ คน

พารามิเตอร์ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis)	ค่ามาตรฐาน (Standard)
การปนเปื้อนโคลiform (Coliform No.)			
- ยีสต์ (Sample Name)			
- รายละเอียดตัวอย่าง (Sample Description)			
- เวลาในการบ่ม (Sampling Time)			
- เงื่อนไขการบ่ม (Sample Condition)			
การตกตะกอนที่จับตัวได้ (Settleable Solids) ^[107]	mL/L	Gonimetric port 204C ^a	<0.10
การนับโคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ^[108]	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port B21 A - E	450
การนับโคลิฟอร์มอุจจาระ (Fecal Coliform) ^[109]	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port B21 A - E	50.0

[illegible]

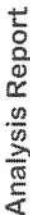
The above results are related only to the listed samples as mentioned in this report.
 ผลการวิจัยนี้เกี่ยวข้องกับตัวอย่างที่ระบุไว้ในรายงานเท่านั้น ไม่สามารถนำผล
 ของการวิจัยนี้ไปใช้กับตัวอย่างอื่นโดยไม่ได้รับอนุญาตทางลายลักษณ์อักษรจากบริษัท BK MATURI TAURUS CO., LTD.
 This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK MATURI TAURUS CO., LTD.

PRO™
Principle Reproducibility On standard First service
U.S. Patent and Trademark Office Registered International Patent

P-7, A-017 VZ, 1 APR 1963



เลขที่บัญชี (Tax ID.): 083561013615 E-mail: biomature@gmail.com



ร. ๖ มีปัญหาหลายประการ ดังนี้
๑. ข. ๖ มีปัญหาหลายประการ ดังนี้
๒. ข. ๖ มีปัญหาหลายประการ ดังนี้
๓. ข. ๖ มีปัญหาหลายประการ ดังนี้
๔. ข. ๖ มีปัญหาหลายประการ ดังนี้
๕. ข. ๖ มีปัญหาหลายประการ ดังนี้
๖. ข. ๖ มีปัญหาหลายประการ ดังนี้
๗. ข. ๖ มีปัญหาหลายประการ ดังนี้
๘. ข. ๖ มีปัญหาหลายประการ ดังนี้
๙. ข. ๖ มีปัญหาหลายประการ ดังนี้
๑๐. ข. ๖ มีปัญหาหลายประการ ดังนี้

พารามิเตอร์ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	หมายเหตุ (Remarks)
ผู้ให้บริการ (Analyst's Name)			2410719	
ตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำเสียจากโรงงาน	
คำอธิบาย (Sample Description)			Wastewater	
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			12.07.24	
สถานะของตัวอย่าง (Sample Condition)			เป็นของเหลวใส	
อุณหภูมิ (Temp) at 25 °C	-	Electrometric Method port 4500-N _H ⁺ B	7.1	5.5-9.0
ค่า pH (pH)	mg/L	Acidic Modification port 4500-O ₂ C/ 9-Days BOD Test port 5210B	7.7	≤30
ของแข็งแขวนลอย (Suspended Solids)	mg/L	Dried at 103-105 °C port 2540C	≤1 ⁽¹⁰⁾	≤40
ของแข็งที่ละลาย (Dissolved Solids)	mg/L	Dried at 550 °C port 2540C	≤2.0	≤1,000
ไนโตรเจน (Nitrogen, TN)	mg/L	Macro-Kjeldahl port 4500-N _H ⁺ B	≤0.3	≤0.5
ฟอสฟอรัส (Phosphorus, TP) ⁽¹⁰⁾	mg/L	Isonomic port 4500-P ⁺ F	≤0.0	≤1.0
ไขมันทั้งหมด (Total Oil & Grease) ⁽¹⁰⁾	mg/L	Partition & Gravimetric port 5520B	1.5	≤20

Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017

ปริมาณงานจากงานภายใน 43 คน/ปีงบประมาณ 2554 วันที่ 27 สิงหาคม 2567

การแปล (Notes) :

FOR Principle Reproducibility On standard first service

7-11-73-UM V2, 1 PM 7:PM 2:05



บริษัท ปิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 59256 หมู่ที่ 4 ตำบลทุ่ง อําเภอสอง จังหวัดตาก 63120 โทร : 076 623955, 082 059 2565, 082 059 4858 โทรสาร : 076 619955
Address : 59256 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phuket, 63120 Tel: 076 623955, 082 059 2565, 082 059 4858 Fax: 076 619955
เว็บไซต์ : (E-mail: 08256015615 E-mail: bnature1@gmail.com)

Analysis Report

หน้า (Page) : 6 of 6
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-198787
ขอสงวนลิขสิทธิ์การตรวจวิเคราะห์ 5-200

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเคสตาเรส เกล็ด ปลาโอ๊ต - กุ๊ต
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไฉรง อำเภอหาง จังวัดภูเก็ต
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงาน (Result Date)
: BAAV MAI KHAD - PHUKET 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไฉรง อำเภอหาง จังวัดภูเก็ต
: 07/11/2024
: 07/11/2024
: 03/10/2024
: 14/12/2024

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)
ข้อสังเกต/ค่าผิดปกติ (Total Dissolved Solids)
: น้ำ
: Water
: 09.44 น.
: ใส
: 54.0

วิธีวิเคราะห์ (Analysis No.)
วิธีทดสอบ (Method of Analysis)
หน่วย (Unit)
ผลการทดสอบ (Result)
มาตรฐาน (Standard)
: 2410224
: 2410224
: mg/L
: Dried at 100 °C part 2540C
: 54.0

[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] -
[3] Not TSI Accredited
[4] ผลวิเคราะห์ได้มาจากการทดสอบในห้องปฏิบัติการ
[5] การวิเคราะห์ในห้องปฏิบัติการ
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
***Certified ISO 9001:2015 - TDS

หมายเหตุ (Notes):

- รายงานผลการทดสอบฉบับนี้ให้เฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบตามที่ระบุไว้เท่านั้น
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำโดยไม่ได้รับความยินยอมจากบริษัทฯ ไม่ให้ใช้โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัทฯ ไม่เผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาต
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard first service
บริษัท ปิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนลิขสิทธิ์



บริษัท ปิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 59256 หมู่ที่ 4 ตำบลทุ่ง อําเภอสอง จังหวัดตาก 63120 โทร : 076 623955, 082 059 2565, 082 059 4858 โทรสาร : 076 619955
Address : 59256 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phuket, 63120 Tel: 076 623955, 082 059 2565, 082 059 4858 Fax: 076 619955
เว็บไซต์ : (E-mail: 08256015615 E-mail: bnature1@gmail.com)

Analysis Report

หน้า (Page) : 6 of 6
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-198787

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเคสตาเรส เกล็ด ปลาโอ๊ต - กุ๊ต
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไฉรง อำเภอหาง จังวัดภูเก็ต
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงาน (Result Date)
: BAAV MAI KHAD - PHUKET 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไฉรง อำเภอหาง จังวัดภูเก็ต
: 07/11/2024
: 07/11/2024
: 03/10/2024
: 14/12/2024

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)
ข้อสังเกต/ค่าผิดปกติ (Total Coliform)
: น้ำ
: Water
: 12.15 น.
: ใส
: N.D.

วิธีวิเคราะห์ (Analysis No.)
วิธีทดสอบ (Method of Analysis)
หน่วย (Unit)
ผลการทดสอบ (Result)
มาตรฐาน (Standard)
: 2410718
: 2410718
: MPN/100 mL
: Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E
: N.D.

[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] ค่าเฉพาะของผลการทดสอบฉบับนี้ 1. ถ้าการทดสอบการปนเปื้อนการตรวจวิเคราะห์ หรือการอื่น ๆ ไม่พบผลผิดปกติ

- รายงานผลการทดสอบฉบับนี้ให้เฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบตามที่ระบุไว้เท่านั้น
(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
- รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำโดยไม่ได้รับความยินยอมจากบริษัทฯ ไม่ให้ใช้โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัทฯ ไม่เผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาต
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard first service
บริษัท ปิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนลิขสิทธิ์



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้งที่ : 04/060 หมู่ที่ 4 ตำบลคู้งกุ่ม อำเภอวังจันทน์ จ.อุดรธานี 32120 โทร: 076 623595, 062 059 2583, 062 059 4505 โทรสาร: 076 619905
Address: 04/060 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phakea, 32120 Tel: 076 623595, 062 059 2583, 062 059 4505 Fax: 076 619905
Email: bk@bktaurus.com (Fax ID: 0355501015615 E-mail: bk@bktaurus.com)

Analysis Report

หน้า (Page) : 7 of 8
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-1567897

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ชื่อ (Address)
: บริษัทอุตสาหกรรม ทนบก จำกัด - อุดรธานี
: 8 หมู่ที่ 5 ตำบลนิเวียง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: BAAN MAI KHAG - PHUKET เขตที่ 6 หมู่ที่ 5 ตำบลนิเวียง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี		
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 07/12/2024		
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)	: 07/12/2024		
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 08-10/12/2024		
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 14/12/2024		

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)				
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			24107/10	24107/11
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำระวังกว้าง 2 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำระวังกว้าง 2 (จุดเก็บตัวอย่าง)
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			Water	Water
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			12.19 น.	12.20 น.
			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽³⁾⁽⁵⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
แบคทีเรียกรดแลกติก (Lactobacillus acidophilus) ⁽³⁾⁽⁶⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
จุลินทรีย์แบบใช้ออกซิเจน (Aerobic Bacteria) ⁽³⁾⁽⁷⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- [2] ค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการตรวจหาเชื้อแบคทีเรีย : ค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการตรวจหาเชื้อแบคทีเรียทั้งหมด (รวมทุกจุด) ไม่เกินค่าเฉลี่ยที่กำหนด
- [3] Not TSI Accredited
- [4] ผลการทดสอบการตรวจหาเชื้อแบคทีเรียกรดแลกติก (Lactobacillus acidophilus) (Analyzed by Subcontractor)
- [5] Not TSI Accredited
- [6] ค่าความไม่แน่นอนในการวัด
- [7] Not TSI Accredited
- [8] Not TSI Accredited

หมายเหตุ (Notes) :
1. รายการทดสอบ (The above results of)
2. รายการเพิ่มเติม (Additional details)

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service
บริการทดสอบมาตรฐานตามหลักสากล



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้งที่ : 04/060 หมู่ที่ 4 ตำบลคู้งกุ่ม อำเภอวังจันทน์ จ.อุดรธานี 32120 โทร: 076 623595, 062 059 2583, 062 059 4505 โทรสาร: 076 619905
Address: 04/060 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phakea, 32120 Tel: 076 623595, 062 059 2583, 062 059 4505 Fax: 076 619905
Email: bk@bktaurus.com (Fax ID: 0355501015615 E-mail: bk@bktaurus.com)

Analysis Report

หน้า (Page) : 8 of 8
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-1567897

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ชื่อ (Address)
: บริษัทอุตสาหกรรม ทนบก จำกัด - อุดรธานี
: 8 หมู่ที่ 5 ตำบลนิเวียง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: BAAN MAI KHAG - PHUKET เขตที่ 6 หมู่ที่ 5 ตำบลนิเวียง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี		
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 07/12/2024		
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)	: 07/12/2024		
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 08-10/12/2024		
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 14/12/2024		

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)				
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			24107/12	24107/13
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำระวังกว้าง 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำระวังกว้าง 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			Water	Water
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			12.24 น.	12.25 น.
			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽³⁾⁽⁵⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
แบคทีเรียกรดแลกติก (Lactobacillus acidophilus) ⁽³⁾⁽⁶⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
จุลินทรีย์แบบใช้ออกซิเจน (Aerobic Bacteria) ⁽³⁾⁽⁷⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- [2] ค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการตรวจหาเชื้อแบคทีเรีย : ค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบการตรวจหาเชื้อแบคทีเรียทั้งหมด (รวมทุกจุด) ไม่เกินค่าเฉลี่ยที่กำหนด
- [3] Not TSI Accredited
- [4] ผลการทดสอบการตรวจหาเชื้อแบคทีเรียกรดแลกติก (Lactobacillus acidophilus) (Analyzed by Subcontractor)
- [5] Not TSI Accredited
- [6] ค่าความไม่แน่นอนในการวัด
- [7] Not TSI Accredited
- [8] Not TSI Accredited

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service
บริการทดสอบมาตรฐานตามหลักสากล



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 89260 หมู่ที่ 4 ตำบลทุ่งชัน อำเภอวัง จันทบุรี 33120 โทร : 076 623955, 082 059 288A, 082 059 4868 โทรสาร : 076 619695
Address: 89260 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phumek, 33120 Tel: 076 623955, 082 059 288A, 082 059 4868 Fax: 076 619695
E-mail: bk@bktaurus.com

Analysis Report

ผู้ซื้อสินค้า (Customer)
ชื่อ (Address)

: บริษัทอุตสาหกรรม คอนกรีต บ้านโพธิ์ - บ้านโพธิ์
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลโพธิ์ อำเภอเมือง จันทบุรี
โทร (Tel): 076 682 855 โทรสาร (Fax): 076 682 857

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard)
จำนวนเชื้อจุลินทรีย์ (Sampling Source)				
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)				
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)				
วันที่ทดสอบ (Testing Date)				
วันที่รายงานผล (Result Date)				
ชื่อผู้ซื้อสินค้า (Sample Name)				
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)				
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)				
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)				
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) (1994)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	<10.0
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (1991)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	ไม่มี
สแตฟิโลค็อกคัส ออเรียส (Staphylococcus aureus) (1991)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9215 B	N.D.	ไม่มี
ซูโดโมแนส แอโรจิเนีย (Pseudomonas aeruginosa) (1991)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9215E	N.D.	ไม่มี

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] ค่ามาตรฐานของผลการทดสอบตามมาตรฐานฉบับที่ 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนของน้ำดื่มบรรจุขวดทุกชนิด

- [3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบไม่ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน
[5] ค่าความไม่แน่นอนในการวัด
[6] Not Department of Health

N.D. หมายถึง NOT DETECTED

หมายเหตุ (Notes) :

1. ผลการทดสอบ (The above results)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อ

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 89260 หมู่ที่ 4 ตำบลทุ่งชัน อำเภอวัง จันทบุรี 33120 โทร : 076 623955, 082 059 288A, 082 059 4868 โทรสาร : 076 619695
Address: 89260 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phumek, 33120 Tel: 076 623955, 082 059 288A, 082 059 4868 Fax: 076 619695
E-mail: bk@bktaurus.com

Analysis Report

ผู้ซื้อสินค้า (Customer)
ชื่อ (Address)

: บริษัทอุตสาหกรรม คอนกรีต บ้านโพธิ์ - บ้านโพธิ์
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลโพธิ์ อำเภอเมือง จันทบุรี
โทร (Tel): 076 682 855 โทรสาร (Fax): 076 682 857

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard)
จำนวนเชื้อจุลินทรีย์ (Sampling Source)				
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)				
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)				
วันที่ทดสอบ (Testing Date)				
วันที่รายงานผล (Result Date)				
ชื่อผู้ซื้อสินค้า (Sample Name)				
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)				
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)				
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)				
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) (1994)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	<10.0
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (1991)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	ไม่มี
สแตฟิโลค็อกคัส ออเรียส (Staphylococcus aureus) (1991)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9215 B	N.D.	ไม่มี
ซูโดโมแนส แอโรจิเนีย (Pseudomonas aeruginosa) (1991)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9215E	N.D.	ไม่มี

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] ค่ามาตรฐานของผลการทดสอบตามมาตรฐานฉบับที่ 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนของน้ำดื่มบรรจุขวดทุกชนิด

- [3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบไม่ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน
[5] ค่าความไม่แน่นอนในการวัด

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 99/200 หมู่ 4 ตำบลทุ่งสามัคคีชัย จังหวัดภูเก็ต 83120 โทร: 076 623955, 082 059 2686, 082 059 4808 โทรสาร 076 619065
Address: 99/200 Village No.4 Tathu Sub-district, Kathu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623955, 082 059 2686, 082 059 4808 Fax: 076 619065
Email: bk@naturetaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-199287

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ชื่อผู้ (Address)
: บริษัทเกษตรกรรม หนองโหนด อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
: 8 หมู่ 3 ตำบลเมือง อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่รับตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ส่งตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

: BAAN MAI KHMO - PHUKET เขต 8 หมู่ 3 ตำบลเมือง อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
: 12/11/2024
: 12/11/2024
: 12-14/11/2024
: 15/11/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result) ⁽²⁾	มาตรฐาน (Standard) ⁽³⁾
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)				
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำสะอาด 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)	2411128
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10:21 น.	10:22 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
ทดสอบเชื้อจุลินทรีย์ (Total Coliform) ⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
ทดสอบเชื้อแบคทีเรีย (E. coli) ⁽⁵⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
ทดสอบเชื้อรา (Mould) ⁽⁶⁾	CFU/mL	Technique using Bord-Peterson agar medium port 9215 B	N.D.	N.D.
ทดสอบเชื้อยีสต์ (Yeast) ⁽⁷⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9215B	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
- [2] สำหรับข้อมูลการทดสอบการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ : เพื่อการควบคุมการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ในการผลิตน้ำดื่ม
- [3] Not TSI Accredited
- [4] ผลการทดสอบการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ (Analyzed by Subcontractor)
- [5] การตรวจวิเคราะห์เชื้อแบคทีเรีย
- [6] Net Detect
- [7] Not TSI Accredited

หมายเหตุ (Notes)	
1. รายงานผลการทดสอบนี้มีขึ้นเพื่อใช้เป็นข้อมูลเท่านั้น ไม่สามารถนำผลการทดสอบไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้	
2. ผลการทดสอบจะขึ้นอยู่กับวิธีการเก็บตัวอย่างและการเก็บรักษาตัวอย่าง	
3. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยผู้ให้บริการทดสอบ และจะได้รับการอนุมัติโดยผู้ให้บริการก่อนการพิมพ์	
4. ผลการทดสอบจะขึ้นอยู่กับวิธีการทดสอบที่ใช้	
5. การตรวจวิเคราะห์เชื้อแบคทีเรีย	
6. Net Detect	
7. Not TSI Accredited	

(The above results are based on the test results as mentioned in this report.)
1. The above results are for the test results as mentioned in this report.
2. The test results are based on the test results as mentioned in this report.
(This report shall not be reproduced except in full or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

F-278-011 V2, 1 มกราคม 2565



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 99/200 หมู่ 4 ตำบลทุ่งสามัคคีชัย จังหวัดภูเก็ต 83120 โทร: 076 623955, 082 059 2686, 082 059 4808 โทรสาร 076 619065
Address: 99/200 Village No.4 Tathu Sub-district, Kathu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623955, 082 059 2686, 082 059 4808 Fax: 076 619065
Email: bk@naturetaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 4
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-102967
หมายเลขการปฏิบัติงาน (Job No.) : 0-200

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ชื่อผู้ (Address)
: บริษัทเกษตรกรรม หนองโหนด อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
: 8 หมู่ 3 ตำบลเมือง อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่รับตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ส่งตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

: BAAN MAI KHMO - PHUKET เขต 8 หมู่ 3 ตำบลเมือง อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
: 12/11/2024
: 12/11/2024
: 12-14/11/2024
: 15/11/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result) ⁽²⁾	มาตรฐาน (Standard) ⁽³⁾
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)				
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำสะอาด 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)	2411128
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			Water	Water
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			10:21 น.	10:22 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
ทดสอบเชื้อจุลินทรีย์ (Total Coliform) ⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
ทดสอบเชื้อแบคทีเรีย (E. coli) ⁽⁵⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	N.D.	N.D.
ทดสอบเชื้อรา (Mould) ⁽⁶⁾	CFU/mL	Technique using Bord-Peterson agar medium port 9215 B	N.D.	N.D.
ทดสอบเชื้อยีสต์ (Yeast) ⁽⁷⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9215B	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
- [2] สำหรับข้อมูลการทดสอบการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ : เพื่อการควบคุมการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ในการผลิตน้ำดื่ม
- [3] Not TSI Accredited
- [4] ผลการทดสอบการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ (Analyzed by Subcontractor)
- [5] การตรวจวิเคราะห์เชื้อแบคทีเรีย
- [6] Net Detect
- [7] Not TSI Accredited

***Certification ISO 9001:2015 - pH, TDS

หมายเหตุ (Notes)

1. รายงานผลการทดสอบนี้มีขึ้นเพื่อใช้เป็นข้อมูลเท่านั้น ไม่สามารถนำผลการทดสอบไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใดได้
2. ผลการทดสอบจะขึ้นอยู่กับวิธีการเก็บตัวอย่างและการเก็บรักษาตัวอย่าง
3. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยผู้ให้บริการทดสอบ และจะได้รับการอนุมัติโดยผู้ให้บริการก่อนการพิมพ์
4. ผลการทดสอบจะขึ้นอยู่กับวิธีการทดสอบที่ใช้
5. การตรวจวิเคราะห์เชื้อแบคทีเรีย
6. Net Detect
7. Not TSI Accredited

(This report shall not be reproduced except in full or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service

บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

F-278-011 V2, 1 มกราคม 2565



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 59255 หมู่ที่ 4 ตำบลทุ่งต้นหมื่น จังหวัดปัตตานี 93120 โทร : 076 623955, 062 059 2856, 062 059 4383 โทรสาร : 076 619005
Address : 59255 Village No.4 Kothu Sub-district, Pukhet, 93120 Tel: 076 623955, 062 059 2856, 062 059 4383 Fax: 076 619005
E-mail: bktaurus@protonmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 4
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-160167

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเคทีเอส จำกัด ถนนวิภาวดีรังสิต - กรุงเทพฯ
: 8 หมู่ที่ 5 ตำบลวิภาวดีรังสิต อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
โทร (Tel.) : 076 642 855 โทรสาร (Fax) : 076 642 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAO - PHUKET แหล่ง 8 หมู่ที่ 5 ตำบลวิภาวดีรังสิต อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
: 19/12/24
: 19/12/24
: 19-21/12/24
: 21/12/24

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำดื่ม Cold Tank (ถัง 155 ลิตร)	241118/13
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำดื่ม	
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.00 น.	13.05 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	
คลอรีน (Chloride) ⁽³⁾	mg/L	Argentometric 4020-Cl ⁻ B	15.4	14.1
เหล็ก (Total Iron) ⁽⁴⁾	mg/L	Phenanthroline port 3500-Fe B	0.10	<0.10
การทดสอบ (Total Hardness at CaCO ₃) ⁽⁵⁾	mg/L	EDTA Titrimetric port 3540C	15.2	24.4
แมงกานีส (Manganese) ⁽⁶⁾	mg/L	Perulfate port 3500-Mn B	<0.10	<0.10
ความขุ่น (Turbidity) ⁽⁷⁾	NTU	Nephelometric port 2130 B	2.0	1.70
pH (ค่าความเป็นกรด-ด่าง) ⁽⁸⁾	pH	Spectrophotometric	1.6	1.5
การนำไฟฟ้า (Conductivity) ⁽⁹⁾	µS/cm	Atar	84.3	53.0
ความเค็ม (Salinity, AOI, PSI) ⁽¹⁰⁾	mg/L	Titration	10.8	11.6
ความเค็ม (Salinity, P) ⁽¹¹⁾	mg/L	Titration	0.03	0.00
ความเค็ม (Alkalinity, HCO ₃ ⁻ , in) ⁽¹²⁾	mg/L	Titration	10.8	11.6
ไนโตรเจน (Total Nitrogen) ⁽¹³⁾	mg/L	Multiple-Tube Fermentation Test	<2.0	<2.0
ไนโตรเจน (Total Nitrogen) ⁽¹⁴⁾	mg/L	Multiple-Tube Fermentation Test	<2.0	<2.0
ไนโตรเจน (Total Nitrogen) ⁽¹⁵⁾	mg/L	Multiple-Tube Fermentation Test	<2.0	<2.0

หมายเหตุ (Notes) :
1. รายละเอียดการทดสอบ (Additional details) :
[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] การควบคุมคุณภาพการประปาของกรมประปา
[3] Not TSI Accredited
[4] ทดสอบโดยวิธีไทเทรต (Analyzed by Subcontractor)
[5] ค่าความเค็ม (Salinity, P)
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
***Certified ISO 9001:2015 - pH, TDS
241118/13 วันที่ 17

"PRO" Principle Reproducibility On Standard First service
บริการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มตามมาตรฐานสากล

P-7.8.01/1 V2.1 มกราคม 2563



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 59255 หมู่ที่ 4 ตำบลทุ่งต้นหมื่น จังหวัดปัตตานี 93120 โทร : 076 623955, 062 059 2856, 062 059 4383 โทรสาร : 076 619005
Address : 59255 Village No.4 Kothu Sub-district, Pukhet, 93120 Tel: 076 623955, 062 059 2856, 062 059 4383 Fax: 076 619005
E-mail: bktaurus@protonmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 4
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-160167

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเคทีเอส จำกัด ถนนวิภาวดีรังสิต - กรุงเทพฯ
: 8 หมู่ที่ 5 ตำบลวิภาวดีรังสิต อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
โทร (Tel.) : 076 642 855 โทรสาร (Fax) : 076 642 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI KHAO - PHUKET แหล่ง 8 หมู่ที่ 5 ตำบลวิภาวดีรังสิต อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
: 19/12/24
: 19/12/24
: 19-21/12/24
: 21/12/24

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำดื่ม Cold Tank (ถัง 155 ลิตร)	241118/14
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำดื่ม	
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.05 น.	13.05 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	
ค่า pH (pH at 25 °C) ⁽³⁾	-	Electrometric Method	7.1	6.5-8.5
ความเค็ม (Total Dissolved Solids) ⁽⁴⁾	mg/L	Dried at 100 °C port 2540C	63.0	<600

หมายเหตุ (Notes) :
1. รายละเอียดการทดสอบ (Additional details) :
[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] การควบคุมคุณภาพการประปาของกรมประปา
[3] Not TSI Accredited
[4] ทดสอบโดยวิธีไทเทรต (Analyzed by Subcontractor)
[5] ค่าความเค็ม (Salinity, P)
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
***Certified ISO 9001:2015 - pH, TDS
241118/14 วันที่ 17

หมายเหตุ (Notes) :
1. รายละเอียดการทดสอบ (Additional details) :
[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] การควบคุมคุณภาพการประปาของกรมประปา
[3] Not TSI Accredited
[4] ทดสอบโดยวิธีไทเทรต (Analyzed by Subcontractor)
[5] ค่าความเค็ม (Salinity, P)
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
***Certified ISO 9001:2015 - pH, TDS
241118/14 วันที่ 17

"PRO" Principle Reproducibility On Standard First service
บริการตรวจสอบคุณภาพน้ำดื่มตามมาตรฐานสากล

P-7.8.01/1 V2.1 มกราคม 2563



บริษัท ปัตน เมาเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 99059 หมู่ 4 ตำบลวัง อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี 81200 โทร: 076 023995, 062 099 2836, 062 099 4638 โทรสาร: 076 619905
Address: 99059 Village No.4 Kothu Sub-district, Kohu District, Phukhet, 81200 Tel: 076 023995, 062 099 2836, 062 099 4638 Fax: 076 619905
เบอร์โทรสาร (Fax ID): 0035561013613 E-mail: bknature@gmail.com

หน้า (Page) : 4 of 4
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-020607

Analysis Report

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัท เมาเจอร์ ทอรัส จำกัด - อู่เหล็ก
: 8 หมู่ 3 ตำบลวัง อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี
โทร (Tel.) : 076 602 855 โทรสาร (Fax) : 076 612 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI PHAO - PHUKET เขต 8 หมู่ 3 ตำบลวัง อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี
: 19/12/224
: 19/12/224
: 19-21/12/224
: 21/12/224

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ซัลไฟต์ (Analysis No.)			24119/14	
ซัลไฟต์ (Sample Name)			น้ำ (Spore Test)	น้ำ
ปริมาณซัลไฟต์ (Sample Description)				น้ำ
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.05 น.	
สถานะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	
คลอรีน (Chloride) ⁽³⁾	mg/L	Argentometric 4500-Cl ⁻ B	20.6	4250
เหล็ก (Total Iron) ⁽⁴⁾	mg/L	Phenanthroline port 3500-Fe B	<0.10	\$500
ความกระด้างทั้งหมด	mg/L	EDTA Titrimetric port 2340C	28	
(Total Hardness as CaCO ₃) ⁽⁵⁾				40.3
แมงกานีส (Manganese) ⁽⁶⁾	mg/L	Persulfate port 3500-Mn B	<0.10	40.4
ความขุ่น (Turbidity) ⁽⁷⁾	NTU	Nephelometric port 2100 B	1.2	45.0
pH (Color, True) ⁽⁸⁾	pH	Pi-Co Spectrophotometric	0.04	15.0
ค่าการนำไฟฟ้า (Conductivity) ⁽⁹⁾	µS/cm	Meter	84.4	
ความเป็นด่าง (Alkalinity, MO) ⁽¹⁰⁾	mg/L	Titration	33.2	-
ความเป็นกรด (Acidity, P) ⁽¹¹⁾	mg/L	Titration	0.00	-
ความเป็นด่าง (Alkalinity, HCO ₃) ⁽¹²⁾	mg/L	Titration	38.0	-
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽¹³⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 2221 A - E	<2.0	ไม่มี
อี.โคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽¹⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 2221 A - E	<2.0	ไม่มี

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- (1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) มาตรฐานการทดสอบน้ำดื่มของกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 18 กรกฎาคม 2560 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 95% 0.10-0.25 และ 0.25-0.50
(3) Not TSI Accredited
(4) ผลการทดสอบใช้วิธีการทดสอบแบบมาตรฐาน (Analyzed by Subcontractor)
(5) ค่าการนำไฟฟ้าแบบมาตรฐาน
(6) Not Department of
**Certified ISO 9001
*24119/14 วันที่ (Date)

หมายเหตุ (Notes) :

- ผลการทดสอบ (The above results of)
- ผลการทดสอบ (The above results of)

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service
บริษัท เมาเจอร์ ทอรัส จำกัด

F-7-B-01/1 V2.1 วันที่ 25/6



บริษัท ปัตน เมาเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 99059 หมู่ 4 ตำบลวัง อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี 81200 โทร: 076 023995, 062 099 2836, 062 099 4638 โทรสาร: 076 619905
Address: 99059 Village No.4 Kothu Sub-district, Kohu District, Phukhet, 81200 Tel: 076 023995, 062 099 2836, 062 099 4638 Fax: 076 619905
เบอร์โทรสาร (Fax ID): 0035561013613 E-mail: bknature@gmail.com

Analysis Report

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัท เมาเจอร์ ทอรัส จำกัด - อู่เหล็ก
: 8 หมู่ 3 ตำบลวัง อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี
โทร (Tel.) : 076 602 855 โทรสาร (Fax) : 076 612 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAAN MAI PHAO - PHUKET เขต 8 หมู่ 3 ตำบลวัง อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี
: 19/12/224
: 19/12/224
: 19-21/12/224
: 21/12/224

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
ซัลไฟต์ (Analysis No.)			24119/15	
ซัลไฟต์ (Sample Name)			น้ำ (Spore Test)	น้ำ
ปริมาณซัลไฟต์ (Sample Description)			น้ำ (Spore Test)	น้ำ
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.20 น.	
สถานะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ⁽³⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 2221 A - E	N.D.	40.0
อี.โคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽⁴⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 2221 A - E	N.D.	ไม่มี
ผลทดสอบโดยใช้วิธีทดสอบ	CFU/mL	Technique using Bar-C-Porter agar medium port 0213 B	N.D.	ไม่มี
Staphylococcus aureus (S. aureus) ⁽⁵⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 0213B	N.D.	ไม่มี
Staphylococcus aureus (S. aureus) ⁽⁶⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 0213B	N.D.	ไม่มี

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- (1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) มาตรฐานการทดสอบน้ำดื่มของกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 18 กรกฎาคม 2560 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 95% 0.10-0.25 และ 0.25-0.50
(3) Not TSI Accredited
(4) ผลการทดสอบใช้วิธีการทดสอบแบบมาตรฐาน (Analyzed by Subcontractor)
(5) ค่าการนำไฟฟ้าแบบมาตรฐาน
(6) Not Department of
**Certified ISO 9001
*24119/15 วันที่ (Date)

หมายเหตุ (Notes) :

- ผลการทดสอบ (The above results of)
- ผลการทดสอบ (The above results of)

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service
บริษัท เมาเจอร์ ทอรัส จำกัด

F-7-B-01/1 V2.1 วันที่ 25/6



บริษัท ปัตนเนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 99200 หมู่ 4 ตำบลทุ่งสามัคคี จังหวัดสุโขทัย 63120 โทร 076 623995, 062 099 2884, 062 099 4888 โทรสาร 076 619906
Address: 99200 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phuaket, 63120 Tel: 076 623995, 062 099 2884, 062 099 4888 Fax: 076 619906
Email: bknature@gmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-010187

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: อัญมณีทองนาครี ศูนย์บ้านไร่ขาว - อุบล
: 8 หมู่ 3 ตำบลไร่ขาว อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี
โทร (Tel.) : 076 632 855 โทรสาร (Fax) : 076 632 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAKK MAI PHAO - PHUKET แหล่ง 5 หมู่ 3 ตำบลไร่ขาว อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี
: 19/11/2024
: 19/11/2024
: 19-21/11/2024
: 22/11/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	หมายเหตุ (Remarks) (2)
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			24111907	24111908
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำระหว่ำน้ำ 2 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำระหว่ำน้ำ 2 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	น้ำ
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.25 น.	13.24 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) (3)(4)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (5)(6)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
เทคนิคการทดสอบ (Technique using Baird-Parker agar medium part 9215 B)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9215 B	N.D.	N.D.
การกรองและนับจำนวน (Membrane Filter Technique) (7)(8)	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9215E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Details) :

(1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) ค่าเฉลี่ยของผลทดสอบการเพาะเชื้อแบคทีเรียทั้งหมดและโคลิฟอร์มทั้งหมดของน้ำระหว่ำน้ำ 2 จุดเก็บตัวอย่าง

(3) Not TSI Accredited

(4) ผลการทดสอบการเพาะเชื้อแบคทีเรียทั้งหมดและโคลิฟอร์มทั้งหมดของน้ำระหว่ำน้ำ 2 จุดเก็บตัวอย่าง

(5) ค่าการกรองและนับจำนวน

(6) Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :

1. ผลการทดสอบของน้ำ

(The above results are related to the sample)

2. รายงานฉบับนี้จะไม่ใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากที่ระบุไว้

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service

บริษัท ปัตนเนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลทั้งหมด

P-P-78-001 V2.1 ลงวันที่ 2563



บริษัท ปัตนเนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่อยู่ : 99200 หมู่ 4 ตำบลทุ่งสามัคคี จังหวัดสุโขทัย 63120 โทร 076 623995, 062 099 2884, 062 099 4888 โทรสาร 076 619906
Address: 99200 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phuaket, 63120 Tel: 076 623995, 062 099 2884, 062 099 4888 Fax: 076 619906
Email: bknature@gmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-010187

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: อัญมณีทองนาครี ศูนย์บ้านไร่ขาว - อุบล
: 8 หมู่ 3 ตำบลไร่ขาว อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี
โทร (Tel.) : 076 632 855 โทรสาร (Fax) : 076 632 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: BAKK MAI PHAO - PHUKET แหล่ง 5 หมู่ 3 ตำบลไร่ขาว อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี
: 19/11/2024
: 19/11/2024
: 19-21/11/2024
: 22/11/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	หมายเหตุ (Remarks) (2)
รหัสตัวอย่าง (Analysis No.)			24103031	24103032
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำระหว่ำน้ำ 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำระหว่ำน้ำ 7 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	น้ำ
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.26 น.	13.27 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) (3)(4)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) (5)(6)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	N.D.	N.D.
เทคนิคการทดสอบ (Technique using Baird-Parker agar medium part 9215 B)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9215 B	N.D.	N.D.
การกรองและนับจำนวน (Membrane Filter Technique) (7)(8)	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9215E	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Details) :

(1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) ค่าเฉลี่ยของผลทดสอบการเพาะเชื้อแบคทีเรียทั้งหมดและโคลิฟอร์มทั้งหมดของน้ำระหว่ำน้ำ 7 จุดเก็บตัวอย่าง

(3) Not TSI Accredited

(4) ผลการทดสอบการเพาะเชื้อแบคทีเรียทั้งหมดและโคลิฟอร์มทั้งหมดของน้ำระหว่ำน้ำ 7 จุดเก็บตัวอย่าง

(5) ค่าการกรองและนับจำนวน

(6) Not Department of Industrial Works Accredited

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service

บริษัท ปัตนเนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลทั้งหมด

P-P-78-001 V2.1 ลงวันที่ 2563



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 39358 หมู่ 4 ต.หนองขี้เหล็ก อ.บ้านค่าย จ.ระยอง 32120 โทร: 076 625555, 062 059 2855, 062 059 4655 โทรสาร: 076 619905
Address: 39358 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phraek, 32120 Tel: 076 625555, 062 059 2855, 062 059 4655 Fax: 076 619905
E-mail: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-187667

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเกษตรกรรม หนองขี้เหล็ก - บ้านค่าย
: 8 หมู่ 3 ตำบลบ้านค่าย อ.บ้านค่าย จ.ระยอง 32120
โทร (Tel) : 076 625 855 โทรสาร (Fax) : 076 625 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: บ้านแม่ข้าว - PHUKET เลขที่ 8 หมู่ 3 ตำบลบ้านค่าย อ.บ้านค่าย จ.ระยอง
: 26/12/2564
: 26/12/2564
: 27-28/12/2564
: 30/12/2564

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสวิเคราะห์ (Analysis No.)			2412071	2412072
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 3 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำประปาหมู่บ้าน 4 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ (M)	น้ำ (M)
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.30 น.	13.31 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคโลนีทั้งหมด (Total Coliform) ^(3M)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	<2.0	<2.0
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ^(3M)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	<2.0	<2.0
แบคทีเรียโคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ^(3M)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
โคลิฟอร์มแอโรจีนา (Aerobic Coliform) ^(3M)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :
[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] จำนวนแบคทีเรียทั้งหมดในการทดสอบครั้งนี้ ใช้วิธีการทดสอบแบบการเพาะเชื้อในห้องปฏิบัติการ ไม่สามารถนับได้
[3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบการปนเปื้อนแบคทีเรียทั้งหมด (Analyzed by Subcontractor)
[5] จำนวนแบคทีเรียทั้งหมดในการทดสอบ
[6] Not Determined of Total Coliform
N.D. หมายถึง NOT Detected
<2.0 หมายถึง NOT Detected

หมายเหตุ (Notes) :
1. ผลการทดสอบการปนเปื้อนแบคทีเรียทั้งหมด (Total Coliform) และอีโคไล (E. coli) ไม่สามารถนับได้
2. ผลการทดสอบการปนเปื้อนแบคทีเรียทั้งหมด (Total Coliform) และอีโคไล (E. coli) ไม่สามารถนับได้
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
F-P-7.5-011 V2.1 วันที่ 25/05/2565



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 39358 หมู่ 4 ต.หนองขี้เหล็ก อ.บ้านค่าย จ.ระยอง 32120 โทร: 076 625555, 062 059 2855, 062 059 4655 โทรสาร: 076 619905
Address: 39358 Village No.4 Kahu Sub-district, Kahu District, Phraek, 32120 Tel: 076 625555, 062 059 2855, 062 059 4655 Fax: 076 619905
E-mail: bk@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-187667

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: บริษัทเกษตรกรรม หนองขี้เหล็ก - บ้านค่าย
: 8 หมู่ 3 ตำบลบ้านค่าย อ.บ้านค่าย จ.ระยอง 32120
โทร (Tel) : 076 625 855 โทรสาร (Fax) : 076 625 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: บ้านแม่ข้าว - PHUKET เลขที่ 8 หมู่ 3 ตำบลบ้านค่าย อ.บ้านค่าย จ.ระยอง
: 26/12/2564
: 26/12/2564
: 27-28/12/2564
: 30/12/2564

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสวิเคราะห์ (Analysis No.)			2412073	2412074
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปาหมู่บ้าน 4 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำประปาหมู่บ้าน 3 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ (M)	น้ำ (M)
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.33 น.	13.24 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
โคโลนีทั้งหมด (Total Coliform) ^(3M)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	<2.0	<2.0
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ^(3M)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	<2.0	<2.0
แบคทีเรียโคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform) ^(3M)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
โคลิฟอร์มแอโรจีนา (Aerobic Coliform) ^(3M)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :
[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
[2] จำนวนแบคทีเรียทั้งหมดในการทดสอบครั้งนี้ ใช้วิธีการทดสอบแบบการเพาะเชื้อในห้องปฏิบัติการ ไม่สามารถนับได้
[3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบการปนเปื้อนแบคทีเรียทั้งหมด (Analyzed by Subcontractor)
[5] จำนวนแบคทีเรียทั้งหมดในการทดสอบ

หมายเหตุ (Notes) :
1. ผลการทดสอบการปนเปื้อนแบคทีเรียทั้งหมด (Total Coliform) และอีโคไล (E. coli) ไม่สามารถนับได้
2. ผลการทดสอบการปนเปื้อนแบคทีเรียทั้งหมด (Total Coliform) และอีโคไล (E. coli) ไม่สามารถนับได้
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
F-P-7.5-011 V2.1 วันที่ 25/05/2565



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ห้อง : ๒๐๖๐ หมู่ ๔ ตำบลสุขสำราญ จังหวัด ภูเก็ต 83120 โทร: 076 625955, 062 059 2835, 062 059 4838 โทรสาร: 076 619965
Address: 20606 Village No.4 Kuthu Sub-district, Kuthu District, Phuket, 83120 Tel: 076 625955, 062 059 2835, 062 059 4838 Fax: 076 619965
Email: bktaurus@bk.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-07607

ผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: 01 บุคคลสาธารณะ กองก้นบ้านไร่ขาว - ภูเก็ต
: 8 หมู่ 5 ตำบลไร่ขาว อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel.) : 076 002 855 โทรสาร (Fax) : 076 612 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: DIAN MAI PHAO - PHUKET แหล่ง 5 หมู่ 5 ตำบลไร่ขาว อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
: 25/10/224
: 26/10/224
: 27-29/10/224
: 30/10/224

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
กรดไขมันอิสระ (Analysis No.)			24126/16	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำขุ่นขาว 7 (จากบ้านไร่ขาว)	น้ำขุ่นขาว 7 (จากบ้านไร่ขาว) สด
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)				
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.27 น.	13.27 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
ตัวอย่าง (Sample)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	<2.0	<2.0
ตัวอย่าง (Sample)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	<2.0	<2.0
ตัวอย่าง (Sample)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9213 B	N.D.	N.D.
ตัวอย่าง (Sample)	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9213	N.D.	N.D.

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :
[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
[2] ค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบทั้งหมด 1 ครั้ง การควบคุมการปนเปื้อนในการตรวจวัด หรือการอื่น ๆ ในลักษณะเดียวกัน
[3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบใช้วิธีการทดสอบแบบสุ่ม (Analyzed by Subcontractor)
[5] ค่าการปนเปื้อนในน้ำดื่ม
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
N.D. หมายถึง NOT <2.0 หมายถึง NOT

หมายเหตุ (Notes):
1. การรายงานผล
2. รายงานฉบับนี้จะไม่ถูกใช้สำหรับการตรวจสอบหรือการอื่นใดที่ไม่ได้ผ่านการอนุมัติเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัทฯ เป็นลายลักษณ์อักษร
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

หลักการ (Notes):
1. การรายงานผล
2. รายงานฉบับนี้จะไม่ถูกใช้สำหรับการตรวจสอบหรือการอื่นใดที่ไม่ได้ผ่านการอนุมัติเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัทฯ เป็นลายลักษณ์อักษร
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service
บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ห้อง : ๒๐๖๐ หมู่ ๔ ตำบลสุขสำราญ จังหวัด ภูเก็ต 83120 โทร: 076 625955, 062 059 2835, 062 059 4838 โทรสาร: 076 619965
Address: 20606 Village No.4 Kuthu Sub-district, Kuthu District, Phuket, 83120 Tel: 076 625955, 062 059 2835, 062 059 4838 Fax: 076 619965
Email: bktaurus@bk.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 9
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-07607
หมายเลขการตรวจวัด (Test No.) : 2-25-4-0029

ผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: 01 บุคคลสาธารณะ กองก้นบ้านไร่ขาว - ภูเก็ต
: 8 หมู่ 5 ตำบลไร่ขาว อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel.) : 076 002 855 โทรสาร (Fax) : 076 612 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)
: DIAN MAI PHAO - PHUKET แหล่ง 5 หมู่ 5 ตำบลไร่ขาว อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต
: 02/12/224
: 03/12/224
: 03-05/12/224
: 03/12/224

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
กรดไขมันอิสระ (Analysis No.)			24102/14	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำขุ่นขาว 7 (จากบ้านไร่ขาว)	น้ำขุ่นขาว 7 (จากบ้านไร่ขาว) สด
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)				
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.27 น.	13.27 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
ตัวอย่าง (Sample)	mpL	Electronic Method part 4500-11 ⁸	6.6	9.0-9.0
ตัวอย่าง (Sample)	mpL	Acid Modification part 4500-0 C/ 5-Boys B30 Test part 55108	32.0 ⁽³⁾	450
ตัวอย่าง (Sample)	mpL	Dried at 103-105 °C part 2540D	33.2	640
ตัวอย่าง (Sample)	mpL	Dried at 180 °C part 2540C	295	<1,000
ตัวอย่าง (Sample)	mpL	Mercuric Chloride part 4500-N _{me} B	21.1	450
ตัวอย่าง (Sample)	mpL	Isometric part 4500-3 ⁹ P	0.2	81.0
ตัวอย่าง (Sample)	mpL	Particulate & Gravimetric part 55108	6.7	450

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :
[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
[2] ค่าเฉลี่ยของผลการทดสอบทั้งหมด 1 ครั้ง การควบคุมการปนเปื้อนในการตรวจวัด หรือการอื่น ๆ ในลักษณะเดียวกัน
[3] Not TSI Accredited
[4] ผลการทดสอบใช้วิธีการทดสอบแบบสุ่ม (Analyzed by Subcontractor)
[5] ค่าการปนเปื้อนในน้ำดื่ม
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
N.D. หมายถึง NOT <2.0 หมายถึง NOT

หมายเหตุ (Notes):
1. การรายงานผล
2. รายงานฉบับนี้จะไม่ถูกใช้สำหรับการตรวจสอบหรือการอื่นใดที่ไม่ได้ผ่านการอนุมัติเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัทฯ เป็นลายลักษณ์อักษร
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

หลักการ (Notes):
1. การรายงานผล
2. รายงานฉบับนี้จะไม่ถูกใช้สำหรับการตรวจสอบหรือการอื่นใดที่ไม่ได้ผ่านการอนุมัติเป็นลายลักษณ์อักษรจากบริษัทฯ เป็นลายลักษณ์อักษร
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : ๓๘๖๐ หมู่ 4 ตำบลวังช้างเคหขันธ์ จังหวัดปัตตานี ๘3120 โทร: 076 623955, 062 059 2555, 062 059 4605 โทรสาร: 076 619605
Address: 383308 Village No.4 Kathu Sub-district, Kathu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623955, 062 059 2555, 062 059 4605 Fax: 076 619605
Email: bntaurus@bk.com

Analysis Report

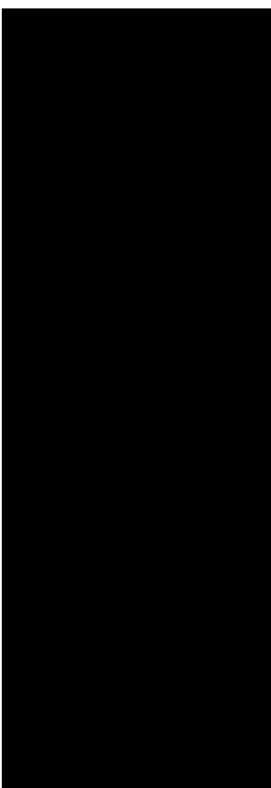
หน้า (Page): 2 of 5
หมายเลขรายงาน (Report No.): W-1700207

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer):
ที่ตั้ง (Address):
: อู่ปลาหลวงทางหลวงหมายเลข ๔๖๖ - ๖๖๖
: ๖ หมู่ ๖ ตำบลวังช้างเคหขันธ์ จังหวัดปัตตานี
โทร (Tel.): 076 623 855 โทรสาร (Fax): 076 623 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source):
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date):
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date):
วันที่ทดสอบ (Testing Date):
วันที่รายงานผล (Result Date):
: บ้านแม่ขาว - PHUKET เขต ๖ หมู่ ๖ ตำบลวังช้างเคหขันธ์ จังหวัดปัตตานี
: 02/12/2024
: 02/12/2024
: 03-05/12/2024
: 10/12/2024

พารามิเตอร์ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) (2)
ชนิดตัวอย่าง (Sample Name)				
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)				
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)				
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)				
การปนเปื้อน (Contaminant) (14)	mL	Gravimetric part 2540F	0.10	-
ค่าความเป็นกรด (Acid Content) (16)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 921 A - E	7,000	-
ค่าการปนเปื้อน (Fecal Coliform) (18)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 921 A - E	500	-

หมายเหตุ (Notes):
[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
[2] วิธีการทดสอบการปนเปื้อนของน้ำเสียและน้ำดื่ม ตามมาตรฐานการปฏิบัติของกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๗
[3] Not ISO Accredited
[4] ทดสอบโดยผู้ให้บริการทดสอบ (Analyzed by Subcontractor)
[5] Not Department of Industrial Works Accredited
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
- หากมีข้อสงสัย กรุณาติดต่อผู้ให้บริการ



หมายเหตุ (Notes):
[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
[2] วิธีการทดสอบการปนเปื้อนของน้ำเสียและน้ำดื่ม ตามมาตรฐานการปฏิบัติของกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๗
[3] Not ISO Accredited
[4] ทดสอบโดยผู้ให้บริการทดสอบ (Analyzed by Subcontractor)
[5] Not Department of Industrial Works Accredited
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
- หากมีข้อสงสัย กรุณาติดต่อผู้ให้บริการ

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : ๓๘๖๐ หมู่ 4 ตำบลวังช้างเคหขันธ์ จังหวัดปัตตานี ๘3120 โทร: 076 623955, 062 059 2555, 062 059 4605 โทรสาร: 076 619605
Address: 383308 Village No.4 Kathu Sub-district, Kathu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623955, 062 059 2555, 062 059 4605 Fax: 076 619605
Email: bntaurus@bk.com

Analysis Report

หน้า (Page): 3 of 5
หมายเลขรายงาน (Report No.): W-1700207

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer):
ที่ตั้ง (Address):
: อู่ปลาหลวงทางหลวงหมายเลข ๔๖๖ - ๖๖๖
: ๖ หมู่ ๖ ตำบลวังช้างเคหขันธ์ จังหวัดปัตตานี
โทร (Tel.): 076 623 855 โทรสาร (Fax): 076 623 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source):
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date):
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date):
วันที่ทดสอบ (Testing Date):
วันที่รายงานผล (Result Date):
: บ้านแม่ขาว - PHUKET เขต ๖ หมู่ ๖ ตำบลวังช้างเคหขันธ์ จังหวัดปัตตานี
: 02/12/2024
: 02/12/2024
: 03-05/12/2024
: 10/12/2024

พารามิเตอร์ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) (2)
ชนิดตัวอย่าง (Sample Name)				
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)				
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)				
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)				
ค่าความเป็นกรด (pH) at 25 °C	-	Electrometric Method part 4500-H ⁺ 8	6.7	5.0-8.0
ค่าบีโอดี (BOD)	mg/L	Acid Modification part 4500-5 C	6.0	630
ค่าบีโอดีที่ 5 วัน (5-Days BOD Test part 517B)	mg/L	Dried at 103 -105 °C part 2540D	3.0 (1)	640
ค่าบีโอดีที่ 5 วัน (5-Days BOD Test part 517B)	mg/L	Dried at 103 -105 °C part 2540D	3.14	61,000
ค่าบีโอดีที่ 5 วัน (5-Days BOD Test part 517B)	mg/L	Maxi-Kjeldahl part 4500-N ₃ B	3.6	435
ค่าบีโอดีที่ 5 วัน (5-Days BOD Test part 517B)	mg/L	Gravimetric part 4500-5 ⁺ 9	<1.0	61.0
ค่าบีโอดีที่ 5 วัน (5-Days BOD Test part 517B)	mg/L	Partition & Gravimetric part 9312B	0.07	450

หมายเหตุ (Notes):
[1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
[2] วิธีการทดสอบการปนเปื้อนของน้ำเสียและน้ำดื่ม ตามมาตรฐานการปฏิบัติของกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๗
[3] Not ISO Accredited
[4] ทดสอบโดยผู้ให้บริการทดสอบ (Analyzed by Subcontractor)
[5] Not Department of Industrial Works Accredited
[6] Not Department of Industrial Works Accredited
***Certified ISO 9001:2015 - ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 27001:2017, ISO 22301:2017, ISO 26000:2006, ISO 26001:2006, ISO 26002:2006, ISO 26003:2006, ISO 26004:2006, ISO 26005:2006, ISO 26006:2006, ISO 26007:2006, ISO 26008:2006, ISO 26009:2006, ISO 26010:2006, ISO 26011:2006, ISO 26012:2006, ISO 26013:2006, ISO 26014:2006, ISO 26015:2006, ISO 26016:2006, ISO 26017:2006, ISO 26018:2006, ISO 26019:2006, ISO 26020:2006, ISO 26021:2006, ISO 26022:2006, ISO 26023:2006, ISO 26024:2006, ISO 26025:2006, ISO 26026:2006, ISO 26027:2006, ISO 26028:2006, ISO 26029:2006, ISO 26030:2006, ISO 26031:2006, ISO 26032:2006, ISO 26033:2006, ISO 26034:2006, ISO 26035:2006, ISO 26036:2006, ISO 26037:2006, ISO 26038:2006, ISO 26039:2006, ISO 26040:2006, ISO 26041:2006, ISO 26042:2006, ISO 26043:2006, ISO 26044:2006, ISO 26045:2006, ISO 26046:2006, ISO 26047:2006, ISO 26048:2006, ISO 26049:2006, ISO 26050:2006, ISO 26051:2006, ISO 26052:2006, ISO 26053:2006, ISO 26054:2006, ISO 26055:2006, ISO 26056:2006, ISO 26057:2006, ISO 26058:2006, ISO 26059:2006, ISO 26060:2006, ISO 26061:2006, ISO 26062:2006, ISO 26063:2006, ISO 26064:2006, ISO 26065:2006, ISO 26066:2006, ISO 26067:2006, ISO 26068:2006, ISO 26069:2006, ISO 26070:2006, ISO 26071:2006, ISO 26072:2006, ISO 26073:2006, ISO 26074:2006, ISO 26075:2006, ISO 26076:2006, ISO 26077:2006, ISO 26078:2006, ISO 26079:2006, ISO 26080:2006, ISO 26081:2006, ISO 26082:2006, ISO 26083:2006, ISO 26084:2006, ISO 26085:2006, ISO 26086:2006, ISO 26087:2006, ISO 26088:2006, ISO 26089:2006, ISO 26090:2006, ISO 26091:2006, ISO 26092:2006, ISO 26093:2006, ISO 26094:2006, ISO 26095:2006, ISO 26096:2006, ISO 26097:2006, ISO 26098:2006, ISO 26099:2006, ISO 26100:2006, ISO 26101:2006, ISO 26102:2006, ISO 26103:2006, ISO 26104:2006, ISO 26105:2006, ISO 26106:2006, ISO 26107:2006, ISO 26108:2006, ISO 26109:2006, ISO 26110:2006, ISO 26111:2006, ISO 26112:2006, ISO 26113:2006, ISO 26114:2006, ISO 26115:2006, ISO 26116:2006, ISO 26117:2006, ISO 26118:2006, ISO 26119:2006, ISO 26120:2006, ISO 26121:2006, ISO 26122:2006, ISO 26123:2006, ISO 26124:2006, ISO 26125:2006, ISO 26126:2006, ISO 26127:2006, ISO 26128:2006, ISO 26129:2006, ISO 26130:2006, ISO 26131:2006, ISO 26132:2006, ISO 26133:2006, ISO 26134:2006, ISO 26135:2006, ISO 26136:2006, ISO 26137:2006, ISO 26138:2006, ISO 26139:2006, ISO 26140:2006, ISO 26141:2006, ISO 26142:2006, ISO 26143:2006, ISO 26144:2006, ISO 26145:2006, ISO 26146:2006, ISO 26147:2006, ISO 26148:2006, ISO 26149:2006, ISO 26150:2006, ISO 26151:2006, ISO 26152:2006, ISO 26153:2006, ISO 26154:2006, ISO 26155:2006, ISO 26156:2006, ISO 26157:2006, ISO 26158:2006, ISO 26159:2006, ISO 26160:2006, ISO 26161:2006, ISO 26162:2006, ISO 26163:2006, ISO 26164:2006, ISO 26165:2006, ISO 26166:2006, ISO 26167:2006, ISO 26168:2006, ISO 26169:2006, ISO 26170:2006, ISO 26171:2006, ISO 26172:2006, ISO 26173:2006, ISO 26174:2006, ISO 26175:2006, ISO 26176:2006, ISO 26177:2006, ISO 26178:2006, ISO 26179:2006, ISO 26180:2006, ISO 26181:2006, ISO 26182:2006, ISO 26183:2006, ISO 26184:2006, ISO 26185:2006, ISO 26186:2006, ISO 26187:2006, ISO 26188:2006, ISO 26189:2006, ISO 26190:2006, ISO 26191:2006, ISO 26192:2006, ISO 26193:2006, ISO 26194:2006, ISO 26195:2006, ISO 26196:2006, ISO 26197:2006, ISO 26198:2006, ISO 26199:2006, ISO 26200:2006, ISO 26201:2006, ISO 26202:2006, ISO 26203:2006, ISO 26204:2006, ISO 26205:2006, ISO 26206:2006, ISO 26207:2006, ISO 26208:2006, ISO 26209:2006, ISO 26210:2006, ISO 26211:2006, ISO 26212:2006, ISO 26213:2006, ISO 26214:2006, ISO 26215:2006, ISO 26216:2006, ISO 26217:2006, ISO 26218:2006, ISO 26219:2006, ISO 26220:2006, ISO 26221:2006, ISO 26222:2006, ISO 26223:2006, ISO 26224:2006, ISO 26225:2006, ISO 26226:2006, ISO 26227:2006, ISO 26228:2006, ISO 26229:2006, ISO 26230:2006, ISO 26231:2006, ISO 26232:2006, ISO 26233:2006, ISO 26234:2006, ISO 26235:2006, ISO 26236:2006, ISO 26237:2006, ISO 26238:2006, ISO 26239:2006, ISO 26240:2006, ISO 26241:2006, ISO 26242:2006, ISO 26243:2006, ISO 26244:2006, ISO 26245:2006, ISO 26246:2006, ISO 26247:2006, ISO 26248:2006, ISO 26249:2006, ISO 26250:2006, ISO 26251:2006, ISO 26252:2006, ISO 26253:2006, ISO 26254:2006, ISO 26255:2006, ISO 26256:2006, ISO 26257:2006, ISO 26258:2006, ISO 26259:2006, ISO 26260:2006, ISO 26261:2006, ISO 26262:2006, ISO 26263:2006, ISO 26264:2006, ISO 26265:2006, ISO 26266:2006, ISO 26267:2006, ISO 26268:2006, ISO 26269:2006, ISO 26270:2006, ISO 26271:2006, ISO 26272:2006, ISO 26273:2006, ISO 26274:2006, ISO 26275:2006, ISO 26276:2006, ISO 26277:2006, ISO 26278:2006, ISO 26279:2006, ISO 26280:2006, ISO 26281:2006, ISO 26282:2006, ISO 26283:2006, ISO 26284:2006, ISO 26285:2006, ISO 26286:2006, ISO 26287:2006, ISO 26288:2006, ISO 26289:2006, ISO 26290:2006, ISO 26291:2006, ISO 26292:2006, ISO 26293:2006, ISO 26294:2006, ISO 26295:2006, ISO 26296:2006, ISO 26297:2006, ISO 26298:2006, ISO 26299:2006, ISO 26300:2006, ISO 26301:2006, ISO 26302:2006, ISO 26303:2006, ISO 26304:2006, ISO 26305:2006, ISO 26306:2006, ISO 26307:2006, ISO 26308:2006, ISO 26309:2006, ISO 26310:2006, ISO 26311:2006, ISO 26312:2006, ISO 26313:2006, ISO 26314:2006, ISO 26315:2006, ISO 26316:2006, ISO 26317:2006, ISO 26318:2006, ISO 26319:2006, ISO 26320:2006, ISO 26321:2006, ISO 26322:2006, ISO 26323:2006, ISO 26324:2006, ISO 26325:2006, ISO 26326:2006, ISO 26327:2006, ISO 26328:2006, ISO 26329:2006, ISO 26330:2006, ISO 26331:2006, ISO 26332:2006, ISO 26333:2006, ISO 26334:2006, ISO 26335:2006, ISO 26336:2006, ISO 26337:2006, ISO 26338:2006, ISO 26339:2006, ISO 26340:2006, ISO 26341:2006, ISO 26342:2006, ISO 26343:2006, ISO 26344:2006, ISO 26345:2006, ISO 26346:2006, ISO 26347:2006, ISO 26348:2006, ISO 26349:2006, ISO 26350:2006, ISO 26351:2006, ISO 26352:2006, ISO 26353:2006, ISO 26354:2006, ISO 26355:2006, ISO 26356:2006, ISO 26357:2006, ISO 26358:2006, ISO 26359:2006, ISO 26360:2006, ISO 26361:2006, ISO 26362:2006, ISO 26363:2006, ISO 26364:2006, ISO 26365:2006, ISO 26366:2006, ISO 26367:2006, ISO 26368:2006, ISO 26369:2006, ISO 26370:2006, ISO 26371:2006, ISO 26372:2006, ISO 26373:2006, ISO 26374:2006, ISO 26375:2006, ISO 26376:2006, ISO 26377:2006, ISO 26378:2006, ISO 26379:2006, ISO 26380:2006, ISO 26381:2006, ISO 26382:2006, ISO 26383:2006, ISO 26384:2006, ISO 26385:2006, ISO 26386:2006, ISO 26387:2006, ISO 26388:2006, ISO 26389:2006, ISO 26390:2006, ISO 26391:2006, ISO 26392:2006, ISO 26393:2006, ISO 26394:2006, ISO 26395:2006, ISO 26396:2006, ISO 26397:2006, ISO 26398:2006, ISO 26399:2006, ISO 26400:2006, ISO 26401:2006, ISO 26402:2006, ISO 26403:2006, ISO 26404:2006, ISO 26405:2006, ISO 26406:2006, ISO 26407:2006, ISO 26408:2006, ISO 26409:2006, ISO 26410:2006, ISO 26411:2006, ISO 26412:2006, ISO 26413:2006, ISO 26414:2006, ISO 26415:2006, ISO 26416:2006, ISO 26417:2006, ISO 26418:2006, ISO 26419:2006, ISO 26420:2006, ISO 26421:2006, ISO 26422:2006, ISO 26423:2006, ISO 26424:2006, ISO 26425:2006, ISO 26426:2006, ISO 26427:2006, ISO 26428:2006, ISO 26429:2006, ISO 26430:2006, ISO 26431:2006, ISO 26432:2006, ISO 26433:2006, ISO 26434:2006, ISO 26435:2006, ISO 26436:2006, ISO 26437:2006, ISO 26438:2006, ISO 26439:2006, ISO 26440:2006, ISO 26441:2006, ISO 26442:2006, ISO 26443:2006, ISO 26444:2006, ISO 26445:2006, ISO 26446:2006, ISO 26447:2006, ISO 26448:2006, ISO 26449:2006, ISO 26450:2006, ISO 26451:2006, ISO 26452:2006, ISO 26453:2006, ISO 26454:2006, ISO 26455:2006, ISO 26456:2006, ISO 26457:2006, ISO 26458:2006, ISO 26459:2006, ISO 26460:2006, ISO 26461:2006, ISO 26462:2006, ISO 26463:2006, ISO 26464:2006, ISO 26465:2006, ISO 26466:2006, ISO 26467:2006, ISO 26468:2006, ISO 26469:2006, ISO 26470:2006, ISO 26471:2006, ISO 26472:2006, ISO 26473:2006, ISO 26474:2006, ISO 26475:2006, ISO 26476:2006, ISO 26477:2006, ISO 26478:2006, ISO 26479:2006, ISO 26480:2006, ISO 26481:2006, ISO 26482:2006, ISO 26483:2006, ISO 26484:2006, ISO 26485:2006, ISO 26486:2006, ISO 26487:2006, ISO 26488:2006, ISO 26489:2006, ISO 26490:2006, ISO 26491:2006, ISO 26492:2006, ISO 26493:2006, ISO 26494:2006, ISO 26495:2006, ISO 26496:2006, ISO 26497:2006, ISO 26498:2006, ISO 26499:2006, ISO 26500:2006, ISO 26501:2006, ISO 26502:2006, ISO 26503:2006, ISO 26504:2006, ISO 26505:2006, ISO 26506:2006, ISO 26507:2006, ISO 26508:2006, ISO 26509:2006, ISO 26510:2006, ISO 26511:2006, ISO 26512:2006, ISO 26513:2006, ISO 26514:2006, ISO 26515:2006, ISO 26516:2006, ISO 26517:2006, ISO 26518:2006, ISO 26519:2006, ISO 26520:2006, ISO 26521:2006, ISO 26522:2006, ISO 26523:2006, ISO 26524:2006, ISO 26525:2006, ISO 26526:2006, ISO 26527:2006, ISO 26528:2006, ISO 26529:2006, ISO 26530:2006, ISO 26531:2006, ISO 26532:2006, ISO 26533:2006, ISO 26534:2006, ISO 26535:2006, ISO 26536:2006, ISO 26537:2006, ISO 26538:2006, ISO 26539:2006, ISO 26540:2006, ISO 26541:2006, ISO 26542:2006, ISO 26543:2006, ISO 26544:2006, ISO 26545:2006, ISO 26546:2006, ISO 26547:2006, ISO 26548:2006, ISO 26549:2006, ISO 26550:2006, ISO 26551:2006, ISO 26552:2006, ISO 26553:2006, ISO 26554:2006, ISO 26555:2006, ISO 26556:2006, ISO 26557:2006, ISO 26558:2006, ISO 26559:2006, ISO 26560:2006, ISO 26561:2006, ISO 26562:2006, ISO 26563:2006, ISO 26564:2006, ISO 26565:2006, ISO 26566:2006, ISO 26567:2006, ISO 26568:2006, ISO 26569:2006, ISO 26570:2006, ISO 26571:2006, ISO 26572:2006, ISO 26573:2006, ISO 26574:2006, ISO 26575:2006, ISO 26576:2006, ISO 26577:2006, ISO 26578:2006, ISO 26579:2006, ISO 26580:2006, ISO 26581:2006, ISO 26582:2006, ISO 26583:2006, ISO 26584:2006, ISO 26585:2006, ISO 26586:2006, ISO 26587:2006, ISO 26588:2006, ISO 26589:2006, ISO 26590:2006, ISO 26591:2006, ISO 26592:2006, ISO 26593:2006, ISO 26594:2006, ISO 26595:2006, ISO 26596:2006, ISO 26597:2006, ISO 26598:2006, ISO 26599:2006, ISO 26600:2006, ISO 26601:2006, ISO 26602:2006, ISO 26603:2006, ISO 26604:2006, ISO 26605:2006, ISO 26606:2006, ISO 26607:2006, ISO 26608:2006, ISO 26609:2006, ISO 26610:2006, ISO 26611:2006, ISO 26612:2006, ISO 26613:2006, ISO 26614:2006, ISO 26615:2006, ISO 26616:2006, ISO 26617:2006, ISO 26618:2006, ISO 26619:2006, ISO 26620:2006, ISO 26621:2006, ISO 26622:2006, ISO 26623:2006, ISO 26624:2006, ISO 26625:2006, ISO 26626:2006, ISO 26627:2006, ISO 26628:2006, ISO 26629:2006, ISO 26630:2006, ISO 26631:2006, ISO 26632:2006, ISO 26633:2006, ISO 26634:2006, ISO 26635:2006, ISO 26636:2006, ISO 26637:2006, ISO 26638:2006, ISO 26639:2006, ISO 26640:2006, ISO 26641:2006, ISO 26642:2006, ISO 26643:2006, ISO 26644:2006, ISO 26645:2006, ISO 26646:2006, ISO 26647:2006, ISO 26648:2006, ISO 26649:2006, ISO 26650:2006, ISO 26651:2006, ISO 26652:2006, ISO 26653:2006, ISO 26654:2006, ISO 26655:2006, ISO 26656:2006, ISO 26657:2006, ISO 26658:2006, ISO 26659:2006, ISO 26660:2006, ISO 26661:2006, ISO 26662:2006, ISO 26663:2006, ISO 26664:2006, ISO 26665:2006, ISO 26666:2006, ISO 26667:2006, ISO 26668:2006, ISO 26669:2006, ISO 26670:2006, ISO 26671:2006, ISO 26672:2006, ISO 26673:2006, ISO 26674:2006, ISO 26675:2006, ISO 26676:2006, ISO 26677:2006, ISO 26678:2006, ISO 26679:2006, ISO 26680:2006, ISO 26681:2006, ISO 26682:2006, ISO 26683:2006, ISO 26684:2006, ISO 26685:2006, ISO 26686:2006, ISO 26687:2006, ISO 26688:2006, ISO 26689:2006, ISO 26690:2006, ISO 26691:2006, ISO 26692:2006, ISO 26693:2006, ISO 26694:2006, ISO 26695:2006, ISO 26696:2006, ISO 26697:2006, ISO 26698:2006, ISO 26699:2006



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 39255 หมู่ 4 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน 55120 โทร : 076 625955, 082 059 2858, 082 059 4558 โทรสาร : 076 619065
Address : 39255 Village No.4 Kohn Sub-district, Kohn District, Phuan, 55120 Tel: 076 625955, 082 059 2858, 082 059 4558 Fax: 076 619065
E-mail: info@bknt.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-1706407

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer) ที่อยู่ (Address)	: กรมชลประทานฯ กองบังคับการ - อุบล : 8 หมู่ 3 ตำบลโพธิ์ชัย อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี โทร (Tel.) : 076 652 655 โทรสาร (Fax) : 076 652 657
สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: บานแม่ข้าว - PHUKET เขต 8 หมู่ 3 ตำบลโพธิ์ชัย อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 05/12/2024
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)	: 02/12/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 02-04/12/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 05/12/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสวิเคราะห์ (Analysis No.)			34120217	34120218
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำระหว่งน้ำ 1 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำระหว่งน้ำ 1 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	น้ำ
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			09:20 น.	09:21 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
ไทลโคลิฟอร์ม (Total Coliform) ⁽³⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	<2.0	<2.0
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽³⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	<2.0	<2.0
แบคทีเรียโคลิฟอร์มแอโรบิก (Aerobic Coliforms) ⁽³⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9213 B	N.D.	N.D.
ไทลโคลิฟอร์มแอโรบิก (Aerobic Coliforms) ⁽³⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9213 E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
[2] คณะกรรมการมาตรฐานการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนในอาหารและน้ำดื่มเพื่อประชาชนฯ ไม่ผ่านเกณฑ์
[3] Not ISO Accredited
[4] ผลการวิเคราะห์ได้รับการทดสอบซ้ำ (Analyzed by Subcontractor)
[5] การรายงานผลเป็นค่าเฉลี่ย

[6] Not Department of the
N.D. หมายถึง NOT Detect
<2.0 หมายถึง NOT Detect

หมายเหตุ (Notes) :
1. รายงานการทดสอบ
[The above results are
2. รายงานฉบับนี้ใช้ได้
(This report shall not be

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
E-mail: info@bknt.com



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 39255 หมู่ 4 ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน 55120 โทร : 076 625955, 082 059 2858, 082 059 4558 โทรสาร : 076 619065
Address : 39255 Village No.4 Kohn Sub-district, Kohn District, Phuan, 55120 Tel: 076 625955, 082 059 2858, 082 059 4558 Fax: 076 619065
E-mail: info@bknt.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-1706407

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer) ที่อยู่ (Address)	: กรมชลประทานฯ กองบังคับการ - อุบล : 8 หมู่ 3 ตำบลโพธิ์ชัย อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี โทร (Tel.) : 076 652 655 โทรสาร (Fax) : 076 652 657
สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: บานแม่ข้าว - PHUKET เขต 8 หมู่ 3 ตำบลโพธิ์ชัย อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 02/12/2024
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)	: 02/12/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 02-04/12/2024
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 05/12/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสวิเคราะห์ (Analysis No.)			34120219	34120220
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำระหว่งน้ำ 2 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำระหว่งน้ำ 2 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	น้ำ
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			09:23 น.	09:24 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
ไทลโคลิฟอร์ม (Total Coliform) ⁽³⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	<2.0	<2.0
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽³⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	<2.0	<2.0
แบคทีเรียโคลิฟอร์มแอโรบิก (Aerobic Coliforms) ⁽³⁾	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium part 9213 B	N.D.	N.D.
ไทลโคลิฟอร์มแอโรบิก (Aerobic Coliforms) ⁽³⁾	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9213 E	N.D.	N.D.

หมายเหตุเพิ่มเติม (Additional details) :

- [1] Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
[2] คณะกรรมการมาตรฐานการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 เรื่อง การควบคุมการปนเปื้อนในอาหารและน้ำดื่มเพื่อประชาชนฯ ไม่ผ่านเกณฑ์
[3] Not ISO Accredited
[4] ผลการวิเคราะห์ได้รับการทดสอบซ้ำ (Analyzed by Subcontractor)

[5] การรายงานผลเป็นค่าเฉลี่ย

[6] Not Department of the
N.D. หมายถึง NOT Detect
<2.0 หมายถึง NOT Detect

"PROF" Principle Reproducibility On standard First service
บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
E-mail: info@bknt.com



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้งอยู่ : 59250 หมู่ที่ 5 ตำบลทุ่ง อำเภอคลอง จันทบุรี 33120 โทร: 076 623924, 082 099 2886, 082 099 4858 โทรสาร: 076 619065
Address: 59250 Village No.4 Kluai Sub-district, Kluai District, Phum, 33120 Tel: 076 623924, 082 099 2886, 082 099 4858 Fax: 076 619065
เลขผู้เสียภาษี (Tax ID): 0-0559591015 E-mail: bknature@gmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 4
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-170767

ชื่อผู้รับทราบ (Customer):
ที่อยู่ (Address):

: บริษัทเกษตรทะเล คอนกรีต บ้านฉาง - จันทบุรี

: 8 หมู่ที่ 5 ตำบลฉาง อำเภอคลอง จันทบุรี

โทร (Tel) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

: BAAN MAI KHAD - PHUMET หมู่ที่ 5 ตำบลฉาง อำเภอคลอง จันทบุรี

: 02/12/2024 วันที่รับทราบ (Sampling Date) : Grab sampling

: 02/12/2024 วันที่รับทราบ (Received Date) : Mr. Somsong pengsardach

: 02-08/12/2024 วันที่ทดสอบ (Testing Date)

: 11/12/2024 วันที่รายงานผล (Result Date)

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสวิเคราะห์ (Analysis No.)			24120223	24120224
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปา (Incoming)	น้ำดื่ม Cold Tap (Refr 8/75)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	น้ำดื่ม
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			09.30 น.	06.30 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
คลอรีน (Chlorine) ⁽³⁾	mg/L	Argentiometric 4500-Cl ⁻ B	18.5	15.7
เหล็ก (Total Iron) ⁽⁴⁾	mg/L	Phenanthroline part 3500-Fe B	<0.10 ⁽⁵⁾	<0.1 ⁽⁶⁾
ความกระด้างทั้งหมด (Total Hardness as CaCO ₃) ⁽⁷⁾	mg/L	EDTA Titrimetric part 2340C	24.4	20.0
แอมโมเนีย (Ammonia) ⁽⁸⁾	mg/L	Persulfate part 3500-NH B	<0.10	<0.10
ความขุ่น (Turbidity) ⁽⁹⁾	NTU	Nephelometric part 2150 B	0.85	0.79
สี (Color, True) ⁽¹⁰⁾	PCU	Spectrophotometric	1.6	<1.0
ค่าความเป็นกรด (Conductivity) ⁽¹¹⁾	µS/cm	Water	107	119
ความเบส (Alkalinity, MO) ⁽¹²⁾	mg/L	Titration	64.0	66.6
ความเบส (Alkalinity, P) ⁽¹³⁾	mg/L	Titration	0.00	0.00
ความเค็ม (Salinity, HCO ₃ ⁻) ⁽¹⁴⁾	mg/L	Titration	24.4	20.0
ไทโคสรีดทั้งหมด (Total Coliform) ⁽¹⁵⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 8221 A - E	<2.0	<2.0
อีโคไล (Escherichia coli, E.coli) ⁽¹⁶⁾	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 8221 A - E	<2.0	<2.0

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- (1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
(2) มาตรฐานการทดสอบน้ำประปาฉบับล่าสุดจากสมาคมน้ำประปาอเมริกัน (Analyzed by Subcontractor)
(3) Not TSI Accredited
(4) มาตรฐานการทดสอบน้ำประปาฉบับล่าสุดจากสมาคมน้ำประปาอเมริกัน (Analyzed by Subcontractor)
(5) Not TSI Accredited
(6) Not Department of Industrial Works Accredited
(7) Certified ISO 9001:2015

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานการทดสอบนี้จัดทำขึ้นโดยอิงตามผลการทดสอบที่ได้รับจากผู้รับทราบ

(The above results are based on the test results received from the customer)

2. รายงานฉบับนี้จะไม่ได้รับการแก้ไขหรือเปลี่ยนแปลงโดยไม่ได้รับความยินยอมจากบริษัทฯ

(This report shall not be modified or changed without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard first service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในผลการทดสอบ

P.7.8 01/1 V2, 1 มกราคม 2563



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้งอยู่ : 59250 หมู่ที่ 5 ตำบลทุ่ง อำเภอคลอง จันทบุรี 33120 โทร: 076 623924, 082 099 2886, 082 099 4858 โทรสาร: 076 619065
Address: 59250 Village No.4 Kluai Sub-district, Kluai District, Phum, 33120 Tel: 076 623924, 082 099 2886, 082 099 4858 Fax: 076 619065
เลขผู้เสียภาษี (Tax ID): 0-0559591015 E-mail: bknature@gmail.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 4
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-170767

ชื่อผู้รับทราบ (Customer):
ที่อยู่ (Address):

: บริษัทเกษตรทะเล คอนกรีต บ้านฉาง - จันทบุรี

: 8 หมู่ที่ 5 ตำบลฉาง อำเภอคลอง จันทบุรี

โทร (Tel) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

: BAAN MAI KHAD - PHUMET หมู่ที่ 5 ตำบลฉาง อำเภอคลอง จันทบุรี

: 02/12/2024 วันที่รับทราบ (Sampling Date) : Grab sampling

: 02/12/2024 วันที่รับทราบ (Received Date) : Mr. Somsong pengsardach

: 02-08/12/2024 วันที่ทดสอบ (Testing Date)

: 11/12/2024 วันที่รายงานผล (Result Date)

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการสอบ (Method of Analysis) ⁽¹⁾	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) ⁽²⁾
รหัสวิเคราะห์ (Analysis No.)			24120225	24120226
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำดื่ม (Store Tank)	น้ำดื่ม
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	น้ำดื่ม
เวลาเก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			09.30 น.	06.30 น.
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
ค่า pH (pH at 25 °C) ⁽³⁾		Electrometric Method part 4500-H ⁺ B	7.2	6.5-8.5
ของแข็งที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) ⁽⁴⁾	mg/L	Dried at 100 °C part 2540C	192	≤600

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- (1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 25th Edition 2017
(2) มาตรฐานการทดสอบน้ำประปาฉบับล่าสุดจากสมาคมน้ำประปาอเมริกัน (Analyzed by Subcontractor)
(3) Not TSI Accredited
(4) มาตรฐานการทดสอบน้ำประปาฉบับล่าสุดจากสมาคมน้ำประปาอเมริกัน (Analyzed by Subcontractor)
(5) Not Department of Industrial Works Accredited
(6) Certified ISO 9001:2015 - pH, TDS

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานการทดสอบนี้จัดทำขึ้นโดยอิงตามผลการทดสอบที่ได้รับจากผู้รับทราบ

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะไม่ได้รับการแก้ไขหรือเปลี่ยนแปลงโดยไม่ได้รับความยินยอมจากบริษัทฯ

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard first service

บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ในผลการทดสอบ

P.7.8 01/1 V2, 1 มกราคม 2563



บริษัท บีเค เมเจอร์ ทรีส จำกัด
BK Nature Treas Co.

ที่อยู่ : 597208 หมู่ที่ 4 ตำบลบึง อำเภอเมือง จังหวัดกาญจน์ 31200 โทร : 078 623295, 062 050 2898, 092 059 4830 โทรสาร : 078 619005
Address : 597208 Village No.4 Kabin Sub-district, Kabin District, Phitsanulok, 31200 Tel. 078 623295, 062 050 2898, 092 059 4830 Fax: 078 619005
E-mail : prachin@prachin.com Web : www.prachin.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-1962/02

ชื่อ/ใช้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: มีที่ดินจะขายที่ดิน ตอนโท บ้านไม้ขาว - ภูเก็ต
: 8 หมู่ที่ 3 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
โทร (Tel.) : 078 662 655 โทรสาร (Fax)

การสุ่มเก็บตัวอย่าง (Sampling Source)	: BIAN MAI RAO - PHUET แหล่งน้ำ คูน้ำลำน้ำวัง ธารน้ำตก ห้วยน้ำกุ่ม
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 12/02/2024
วันที่ส่งตรวจ (Reseived Date)	: 12/02/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 12 - 14/12/2024
วันที่ทราบผล (Result Date)	: 16/12/2024

: 16/2/2024					
: 16/2/2024					
ผู้ให้ผลวิเคราะห์ (Result Date)	ชื่อภาควิชา (Department)	ชนิด (Unit)	วิธีวิเคราะห์ (Method of Analysis) (3)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) (4)
หน่วยวิเคราะห์ (Analysis No.)	ชื่อสิ่งส่งตรวจ (Sample Name)			24/2/2568	24/2/2569
ประวัติการตรวจ (Sample Description)	ประวัติการตรวจ (Sample Description)			หน่วยวิเคราะห์ 3 (จุลชีววิทยา)	หน่วยวิเคราะห์ 3 (จุลชีววิทยา)
ผลการวิเคราะห์ (Sampling Time)	ผลการวิเคราะห์ (Sampling Time)			09:20 น.	09:21 น.
ลักษณะการตรวจ (Sample Condition)	ลักษณะการตรวจ (Sample Condition)			ดี	ดี
ผลการวิเคราะห์ (Result)	ผลการวิเคราะห์ (Result)			<2.0	<2.0
ผลการวิเคราะห์ (Result)	ผลการวิเคราะห์ (Result)			<2.0	<2.0
ผลการวิเคราะห์ (Result)	ผลการวิเคราะห์ (Result)			N.D.	N.D.
ผลการวิเคราะห์ (Result)	ผลการวิเคราะห์ (Result)			N.D.	N.D.

[15] Not Department of Industrial Works Accredited

© 2000 Blackwell Science Ltd *Journal of Internal Medicine* 247: 395–401

Received 11/11/2004

"Pro" Principle Reproductivity On standard first service

E-P-27,35-0101 V2, 1 April 2003 2503



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 99/236 หมู่ที่ 4 ตำบลเขย้ง อำเภอเขย้ง จังหวัดปัตตานี 93100 โทร: 076 623965, 082 059 2855, 082 059 4055 โทรสาร: 076 618905
Address: 99/236 Village No.4 Kethu Sub-district, Kothu District, Puketi, 93100 Tel: 076 623965, 082 059 2855, 082 059 4055 Fax: 076 618905
Email: info@bknt.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-176287

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857



บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้ง : 99/236 หมู่ที่ 4 ตำบลเขย้ง อำเภอเขย้ง จังหวัดปัตตานี 93100 โทร: 076 623965, 082 059 2855, 082 059 4055 โทรสาร: 076 618905
Address: 99/236 Village No.4 Kethu Sub-district, Kothu District, Puketi, 93100 Tel: 076 623965, 082 059 2855, 082 059 4055 Fax: 076 618905
Email: info@bknt.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-176287

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทร (Tel.) : 076 682 855 โทรสาร (Fax) : 076 682 857

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)
2. รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยผู้ให้บริการเพื่อเป็นเอกสารประกอบการพิจารณาและใช้เพื่อเป็นหลักฐานในการดำเนินการตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องเท่านั้น ไม่สามารถนำผลไปใช้ในการฟ้องร้องคดีในศาลได้
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard first service
บริษัท บีเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด



2006, 002 059 4345 **Internet:** 076 110425
0323925, 002 059 2343, 062 009 4345 **Fax:** 076 616065

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-50357

ศูนย์ให้บริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
: นิติบุคคลสหกรณ์การเกษตรหนองบัวลำภู จำกัด หนองบัวลำภู - บึงกาฬ
: 8 หมู่ที่ 8 ตำบลโนนศิลา อำเภอนากลาง จังหวัดบึงกาฬ
โทร (Tel.) : 078 682 855 โทรสาร (Fax)

แหล่งกำเนิดข้อมูล (Sampling Source)	BAAN MAI PHAO - PHUKET (สถานี หมู่ 5 บ้านไม้ขาว อำเภอกระบุรี จังหวัดภูเก็ต)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 19/12/2524
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date)	: 19/12/2524
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 19-21/12/2524
วันที่รายงานผล (Result Date)	: 22/12/2524

[illegible]

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

- 3) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
- 4) การวิเคราะห์และประเมินคุณภาพน้ำตาม บทที่ 1 เรื่อง การควบคุมการระบายน้ำจากโรงงาน เพื่อจัดการ น้ำภายในครัวเรือน
- 5) Net TSS Accredited
- 6) หน่วยงานที่ให้บริการทดสอบน้ำประปา (Analyzed by Subcontractor)
- 7) ความปลอดภัยของน้ำดื่ม

© 2000 Blackwell Science Ltd

- (The above results are

รายงานฉบับนี้สร้างขึ้นจากสำเนาภาพถ่ายของเอกสารที่ส่งมาเพื่อพิจารณาอนุมัติจากบริษัท ปิโตรไทย จำกัด
(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of SK NATURE TAUREUS CO., LTD.)

PRO™ Principle Reproducibility On standard first service

E. B. ZALMAN, JR. 1991



บริษัท บีเคเนเจอร์ ทอรัส จำกัด
BK Naturo Taurus Co., Ltd.
ตั้งอยู่: ๒๗/๒๐ หมู่ ๕ ตำบลหนองน้ำร้อน อำเภอนาทม จังหวัดน่าน
Address: 27/20 Village No. 4 Natsu Sub-district, Natsu Nat
น่าน จังหวัดน่าน (Tax ID): 0-635564-0-0013 E-mail: bknature.t

Analysis Report

Page: 2 of 3

ข้อมูลให้บริการ (Customer)
 ที่อยู่ (Address)
 : วิทยาลัยการราชภัฏ นครศรีธรรมราช - ภูเก็ต
 : 8 หมู่ที่ 5 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
 โทร (Tel.) : 076 552 855 โทรสาร (Fax) :

เอกสารต้นฉบับการสุ่ม (Sampling Source)	BLAN MAI KHAO - PHUKET และ 3 หมู่บ้านในจังหวัด ยะลาและสงขลา จังหวัดปัตตานี
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)	: 16/12/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Sampling Date)	: 18/12/2024
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)	: 18-11/12/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date)	: 21/12/2024
วันที่ได้รับผล (Result Date)	: 21/12/2024

ชื่อยานุกรม (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการตรวจสอบ (Method of Analysis) (8)	ผลการตรวจสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) (9)
ยี่ห้อ/ยี่ห้อ (Analysis No.)			24121827	
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			น้ำประปา 2 (จุดเก็บตัวอย่าง)	น้ำประปา 2 (จุดเก็บตัวอย่าง)
ปริมาณตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำ	น้ำ
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			13.03 น.	13.04 น.
อุณหภูมิตัวอย่าง (Sample Condition)			เย็น	เย็น
กลั่นกรองน้ำ (Total Cell Count) (10)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	<2.0	<2.0
โคลิฟอร์ม (Coliforms) (11)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test part 9221 A - E	<2.0	<2.0
แบคทีเรียกรดแลคติก (Lactobacillus spp.) (12)	CFU/mL	Technique using Bacto-Forster agar medium part 9215 B	N.D.	N.D.
แบคทีเรียกรดอะซิติก (Acetobacter spp.) (13)	CFU/mL	Membrane Filter Technique part 9215E	N.D.	N.D.

အထူးအကြံပေးမှုများ (Additional details)

- 1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition 2017
- 2) ปัญหาและแนวทางการจัดการน้ำท่วม : ศึกษา การควบคุมการระบายน้ำจากเขื่อนท่าสักชลสิทธิ์ จังหวัดสุพรรณบุรี : ใ้โดยนายสมชาย วัฒนศิริ
- 3) Not Yet Accredited
- 4) หมายถึงคำแปลที่ตรวจสอบไม่ตรงกัน (analyzed by Subcontractor)
- 5) คำว่า ไม่ตรงกัน หมายถึง

รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำในภาษาและเนื้อหาแบบเดียวกันโดยไม่ได้รับอนุญาตโดย บริษัท แมงอัส พรวิธ จำกัด (This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of SK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Ring service

Table 1



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้งอยู่ : ๑๑๑๑ หมู่ 4 ตำบลสุขสำราญ อำเภอวังน้อย จังหวัดลพบุรี ๑๕1๑๐ โทร: 076 623955, 062 059 2845, 062 059 4508 โทรสาร: 076 619003
Address: 111/111 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623955, 062 059 2845, 062 059 4508 Fax: 076 619003
Email: info@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 5 of 5
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-160807

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทรศัพท์ (Tel) : 076 632 855
โทรสาร (Fax) : 076 632 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

ชื่อผู้รับบริการ (Sample Name)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)
วิธีทดสอบ (Total Coliform)

ชื่อผู้รับบริการ (Sample Name)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)
วิธีทดสอบ (Total Coliform)

ชื่อผู้รับบริการ (Sample Name)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)
วิธีทดสอบ (Total Coliform)

ชื่อผู้รับบริการ (Sample Name)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)
วิธีทดสอบ (Total Coliform)

ชื่อผู้รับบริการ (Sample Name)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)
วิธีทดสอบ (Total Coliform)



บริษัท บิเค เนเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ตั้งอยู่ : ๑๑๑๑ หมู่ 4 ตำบลสุขสำราญ อำเภอวังน้อย จังหวัดลพบุรี ๑๕๑๑๐ โทร: 076 623955, 062 059 2845, 062 059 4508 โทรสาร: 076 619003
Address: 111/111 Village No.4 Kothu Sub-district, Kothu District, Phuket, 83120 Tel: 076 623955, 062 059 2845, 062 059 4508 Fax: 076 619003
Email: info@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page) : 1 of 5
หมายเลขรายงาน (Report No.) : W-155387

ชื่อผู้รับบริการ (Customer)
ที่อยู่ (Address)
โทรศัพท์ (Tel) : 076 632 855
โทรสาร (Fax) : 076 632 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source)
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date)
วันที่รับตัวอย่าง (Received Date)
วันที่ทดสอบ (Testing Date)
วันที่รายงานผล (Result Date)

ชื่อผู้รับบริการ (Sample Name)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)
วิธีทดสอบ (Total Coliform)

ชื่อผู้รับบริการ (Sample Name)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)
วิธีทดสอบ (Total Coliform)

ชื่อผู้รับบริการ (Sample Name)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)
วิธีทดสอบ (Total Coliform)

ชื่อผู้รับบริการ (Sample Name)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)
วิธีทดสอบ (Total Coliform)

ชื่อผู้รับบริการ (Sample Name)
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)
ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition)
วิธีทดสอบ (Total Coliform)



บริษัท ปัตนา เนิเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 892505 หมู่ที่ 4 ตำบลคู้ง อำเภอนาโพธิ์ จังหวัดบุรีรัมย์ 83120 โทร: 076 623595, 062 099 2638, 062 099 4838 โทรสาร: 076 619065
Address: 892505 Village No.4 Kua Sub-district, Kothu District, Phoban, 83120 Tel: 076 623595, 062 099 2638, 062 099 4838 Fax: 076 619065
Email: info@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page): 2 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.): W-183087

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer): บริษัทอุตสาหกรรมอาหาร โกลบอล จำกัด - บุรีรัมย์
ที่ตั้ง (Address): 8 หมู่ที่ 3 ตำบลโนนสวรรค์ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์
โทร (Tel): 076 602 855 โทรสาร (Fax): 076 602 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source): บ้านแม่ใหม่ - PHUKET แหล่ง 5 หมู่ที่ 3 ตำบลโนนสวรรค์ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date): 25/12/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date): 25/12/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date): 24-26/12/2024
วันที่รายงานผล (Result Date): 27/12/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) (2)
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)				
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			241225023	241225023
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำประปาหมู่บ้าน 4 (จุดเก็บน้ำดื่ม)	น้ำประปาหมู่บ้าน 4 (จุดเก็บน้ำดื่ม)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			12.35 น.	12.35 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
ทดสอบทั้งหมด (Total Coliform) (3)(4)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	<2.0	<2.0
อี.โคไล (Escherichia coli, E.coli) (5)(6)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	<2.0	<2.0
แบคทีเรียในลำไส้ (Fecal Coliform) (7)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
Streptococcus aureus (S. aureus) (8)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.
พรีซิออน (Precision) (9)				

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details):

(1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) ตามวิธีการทดสอบการปนเปื้อนน้ำดื่ม ตามข้อกำหนดของกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข หรือวิธีการอื่น ๆ ที่เหมาะสม

(3) Not TSI Accredited

(4) ผลการทดสอบการปนเปื้อนน้ำดื่ม (Analyzed by Subcontractor)

(5) ไม่สามารถทดสอบได้

(6) Not Department of Industrial Works Accredited

N.D. หมายถึง NOT Data

<2.0 หมายถึง NOT Data

หมายเหตุ (Notes):

1. รายงานผลการทดสอบ

2. ผลการทดสอบการปนเปื้อน

3. ผลการทดสอบการปนเปื้อน

4. ผลการทดสอบการปนเปื้อน

5. ผลการทดสอบการปนเปื้อน

6. ผลการทดสอบการปนเปื้อน

7. ผลการทดสอบการปนเปื้อน

8. ผลการทดสอบการปนเปื้อน

9. ผลการทดสอบการปนเปื้อน

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service

บริษัท ปัตนา เนิเจอร์ ทอรัส จำกัด - บุรีรัมย์

F-P-7-B-011 V2, 1 มกราคม 2563



บริษัท ปัตนา เนิเจอร์ ทอรัส จำกัด

BK Nature Taurus Co., Ltd.

ที่ตั้ง : 892505 หมู่ที่ 4 ตำบลคู้ง อำเภอนาโพธิ์ จังหวัดบุรีรัมย์ 83120 โทร: 076 623595, 062 099 2638, 062 099 4838 โทรสาร: 076 619065
Address: 892505 Village No.4 Kua Sub-district, Kothu District, Phoban, 83120 Tel: 076 623595, 062 099 2638, 062 099 4838 Fax: 076 619065
Email: info@bktaurus.com

Analysis Report

หน้า (Page): 3 of 3
หมายเลขรายงาน (Report No.): W-183087

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer): บริษัทอุตสาหกรรมอาหาร โกลบอล จำกัด - บุรีรัมย์
ที่ตั้ง (Address): 8 หมู่ที่ 3 ตำบลโนนสวรรค์ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์
โทร (Tel): 076 602 855 โทรสาร (Fax): 076 602 857

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source): บ้านแม่ใหม่ - PHUKET แหล่ง 5 หมู่ที่ 3 ตำบลโนนสวรรค์ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์
วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date): 25/12/2024
วันที่ได้รับตัวอย่าง (Received Date): 25/12/2024
วันที่ทดสอบ (Testing Date): 24-26/12/2024
วันที่รายงานผล (Result Date): 27/12/2024

รายการทดสอบ (Parameter)	หน่วย (Unit)	วิธีการทดสอบ (Method of Analysis) (1)	ผลการทดสอบ (Result)	มาตรฐาน (Standard) (2)
รวมตัวอย่าง (Analysis No.)				
ชื่อตัวอย่าง (Sample Name)			241225023	241225023
ประเภทตัวอย่าง (Sample Description)			น้ำประปาหมู่บ้าน 4 (จุดเก็บน้ำดื่ม)	น้ำประปาหมู่บ้าน 4 (จุดเก็บน้ำดื่ม)
เวลาที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Time)			12.35 น.	12.35 น.
สภาวะตัวอย่าง (Sample Condition)			ใส	ใส
ทดสอบทั้งหมด (Total Coliform) (3)(4)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	<2.0	<2.0
อี.โคไล (Escherichia coli, E.coli) (5)(6)	MPN/100 mL	Multiple-Tube Fermentation Test port 9221 A - E	<2.0	<2.0
แบคทีเรียในลำไส้ (Fecal Coliform) (7)	CFU/mL	Technique using Baird-Parker agar medium port 9213 B	N.D.	N.D.
Streptococcus aureus (S. aureus) (8)	CFU/mL	Membrane Filter Technique port 9213E	N.D.	N.D.
พรีซิออน (Precision) (9)				

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details):

(1) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF 23rd Edition 2017
(2) ตามวิธีการทดสอบการปนเปื้อนน้ำดื่ม ตามข้อกำหนดของกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข หรือวิธีการอื่น ๆ ที่เหมาะสม

(3) Not TSI Accredited

(4) ผลการทดสอบการปนเปื้อนน้ำดื่ม (Analyzed by Subcontractor)

(5) ไม่สามารถทดสอบได้

(6) Not Department of Industrial Works Accredited

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of BK NATURE TAURUS CO., LTD.)

"PROF" Principle Reproducibility On standard Test service

บริษัท ปัตนา เนิเจอร์ ทอรัส จำกัด - บุรีรัมย์

F-P-7-B-011 V2, 1 มกราคม 2563

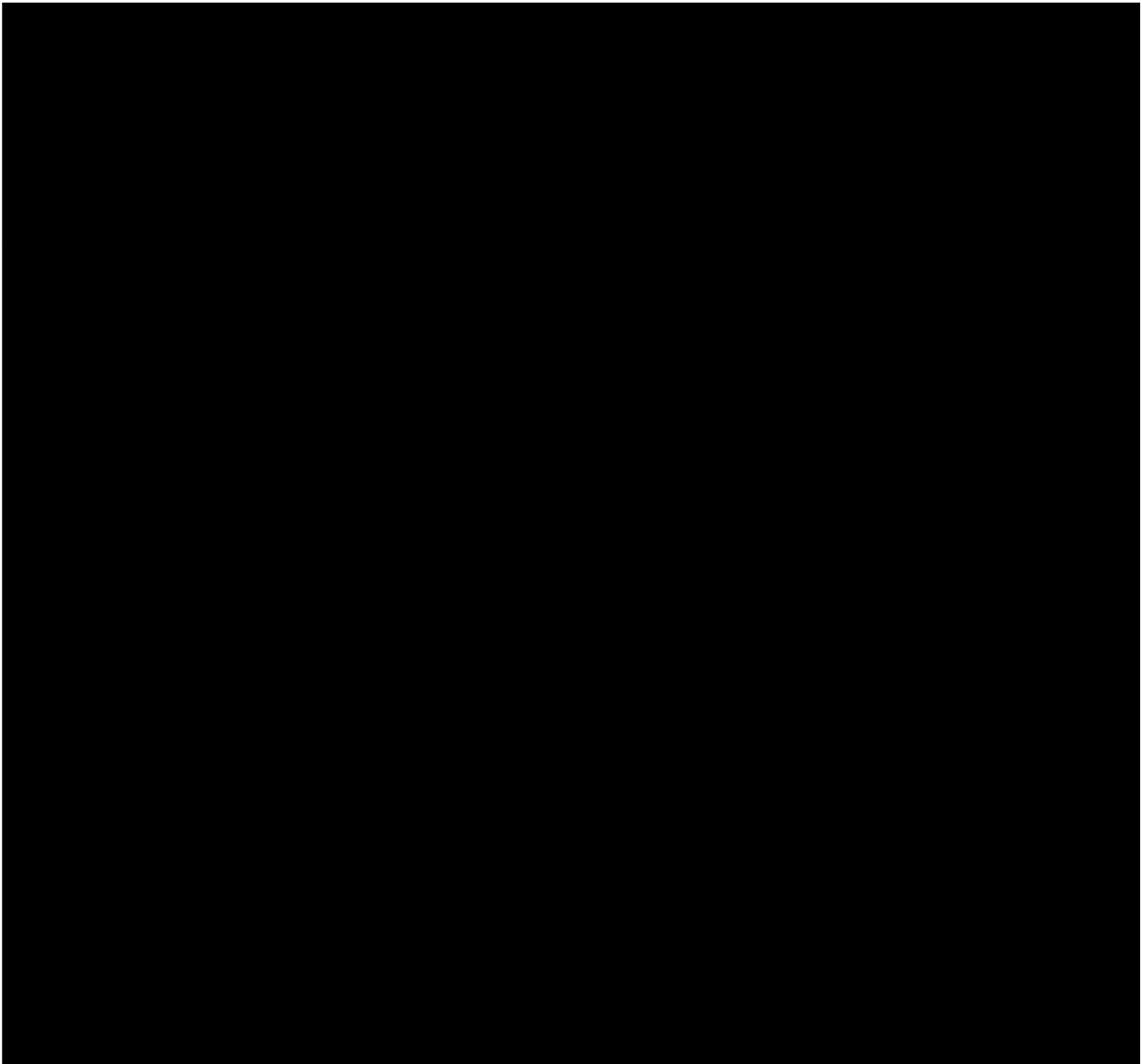
สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องจากแหล่งกำเนิดมลพิษ															
วันเดือนปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	ลายมือชื่อผู้บันทึก
						การกักเก็บน้ำเสีย	เครื่องสูบน้ำ	เครื่องเติมอากาศ	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี	เครื่องสูบน้ำตะกอน	อื่นๆ (ระบุ)			
	(หน่วย)	(ลบ.ม.)	(ลบ.ม.)	(ระยะทาง/ไม่ระบาย)	(ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ลบ.ม.)		
1/7/2567	5.280	22	18.70	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
2/7/2567	5.280	64	54.40	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
3/7/2567	5.280	57	48.45	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
4/7/2567	5.280	32	27.20	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
5/7/2567	5.280	48	40.80	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
6/7/2567	5.280	1	0.85	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
7/7/2567	5.280	42	35.70	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
8/7/2567	5.280	61	51.85	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
9/7/2567	5.280	2	1.70	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
10/7/2567	5.280	78	66.30	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
11/7/2567	5.280	25	21.25	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
12/7/2567	5.280	64	54.40	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
13/7/2567	5.280	19	16.15	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
14/7/2567	5.280	56	47.60	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
15/7/2567	5.280	19	16.15	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์

สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องจากแหล่งกำเนิดมลพิษ															
วัน/ เดือน/ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางการแก้ไข	ลายมือชื่อผู้บันทึก
						ระบบบำบัดน้ำเสีย	เครื่องสูบน้ำ	เครื่องเติมอากาศ	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี	เครื่องสูบลบตะกอน	อื่นๆ (ระบุ)			
	(หน่วย)	(ลบ.ม.)	(ลบ.ม.)			(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ลบ.ม.)		
16/7/2567	5.280	50	42.50	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์
17/7/2567	5.280	59	50.15	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์
18/7/2567	5.280	10	8.50	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์
19/7/2567	5.280	60	51.00	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์
20/7/2567	5.280	69	58.65	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์
21/7/2567	5.280	68	57.80	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์
22/7/2567	5.280	69	58.65	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์
23/7/2567	5.280	143	121.55	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์
24/7/2567	5.280	45	38.25	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์
25/7/2567	5.280	70	59.50	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์
26/7/2567	5.280	69	58.65	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์
27/7/2567	5.280	69	58.65	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์
28/7/2567	5.280	30	25.50	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์
29/7/2567	5.280	43	36.55	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์
30/7/2567	5.280	1	0.85	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์
31/7/2567	5.280	56	47.60	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			เชิดพงษ์

หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้นๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพ น้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ



รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : อาคารชุด บ้านไม้ขาว

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 8

หมู่ที่ : 3

ซอย :

ถนน :

แขวง/ตำบล : ไม้ขาว

เขต/ตำบล : กลาง

จังหวัด :ภูเก็ต

โทรศัพท์ : 076682855

โทรสาร : 076682857

มี : เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 206

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : 3/2558

ออกให้โดย : เจ้าพนักงานที่ดินจังหวัดภูเก็ต

หมดอายุ :

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2567

ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในรายละเอียด

2. ข้อมูล

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) มีบ่อพักน้ำเสียหลังจากบำบัดแล้วทำการกรองเพื่อใช้รดน้ำต้นไม้ในโครงการ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- | | |
|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) | 5.280 หน่วย |
| (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) | 1,501.000 ลบ.ม. |
| (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) | 1,276.000 ลบ.ม. |
| (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย | [X] ระบายทุกวัน |
| | [] ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) วัน |
| | [] ไม่ระบายเลย |
| (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ | ปริมาณ หน่วย |
| 1. | 0.000 กิโลกรัม |
| (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย | |
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | [X] ปกติ [] ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำ | [X] ปกติ [] ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ | [X] ปกติ [] ผิดปกติ |
| เครื่องสูบลำไส้ | [X] ปกติ [] ผิดปกติ |
| (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด | 0.00 กิโลกรัม |
| (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข | |

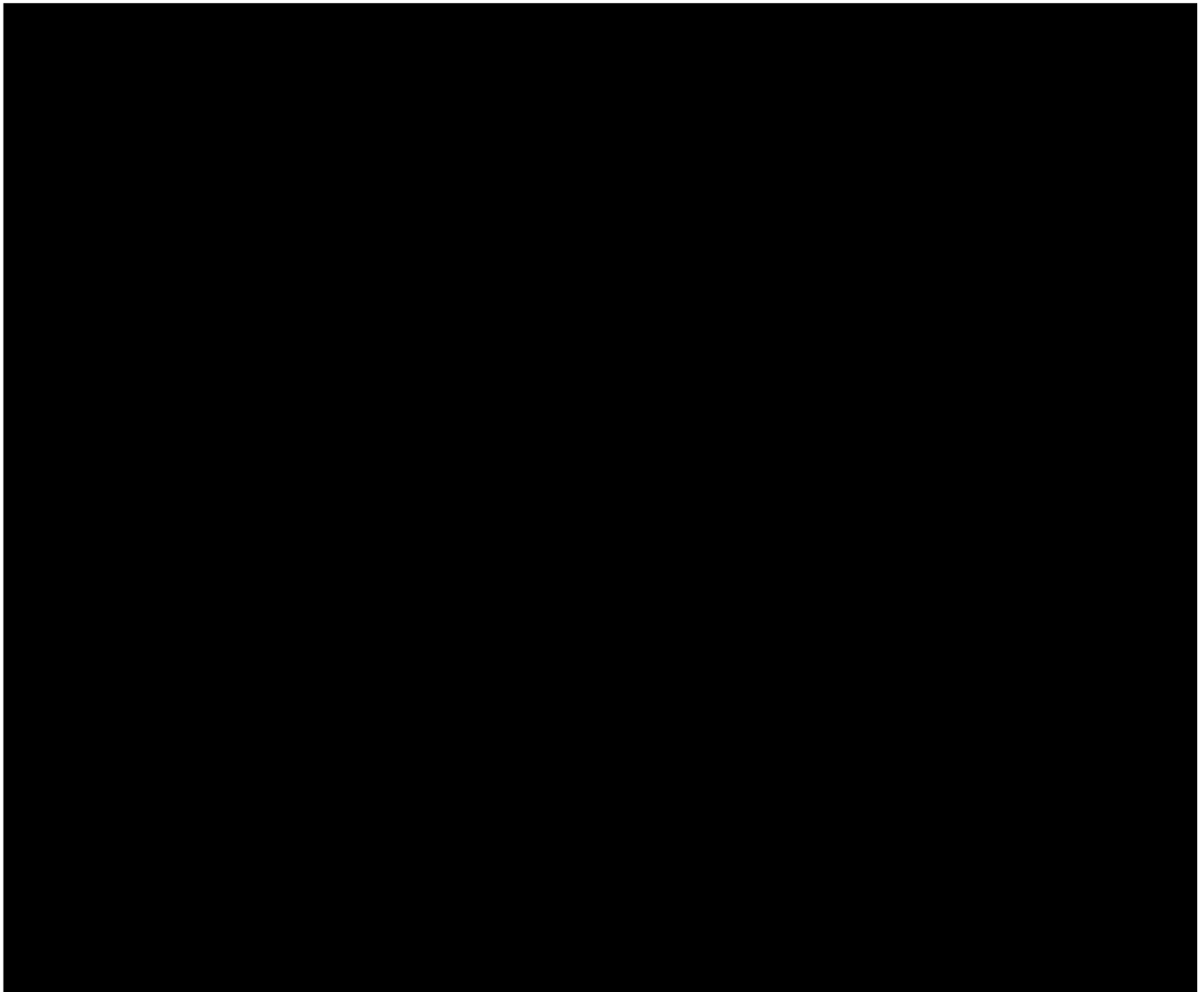
- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

สถิติและข้อมูลที่เกิดจากแหล่งกำเนิดมลพิษ															
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางการแก้ไข	ลายมือชื่อผู้บันทึก
วัน/เดือน/ปี	(หน่วย)	(ลบ.ม.)	(ลบ.ม.)	(ระบาย/ไม่ระบาย)	(ชื่อ/ปริมาณ)	ระบบบำบัดน้ำเสีย	เครื่องสูบน้ำ	เครื่องเติมอากาศ	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี	เครื่องสูบลบตะกอน	อื่น ๆ (ระบุ)	(ลบ.ม.)		
1/8/2567	5.280	4	3.40	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
2/8/2567	5.280	72	61.20	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
3/8/2567	5.280	69	58.65	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
4/8/2567	5.280	33	28.05	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
5/8/2567	5.280	42	35.70	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
6/8/2567	5.280	67	56.95	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
7/8/2567	5.280	34	28.90	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
8/8/2567	5.280	1	0.85	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
9/8/2567	5.280	74	62.90	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
10/8/2567	5.280	8	6.80	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
11/8/2567	5.280	57	48.45	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
12/8/2567	5.280	52	44.20	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
13/8/2567	5.280	67	56.95	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
14/8/2567	5.280	2	1.70	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์
15/8/2567	5.280	68	57.80	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ		ปกติ	ปกติ			เจ็ดพงษ์

หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้นๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพ น้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ



รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : อาคารชุด บ้านไม้ขาว

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 8

หมู่ที่ : 3

ซอย :

ถนน :

แขวง/ตำบล : ไม้ขาว

เขต/ตำบล : กลาง

จังหวัด : ภูเก็ต

โทรศัพท์ : 076682855

โทรสาร : 076682857

มี : เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 206

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : 3/2558

ออกให้โดย : เจ้าพนักงานที่ดินจังหวัดภูเก็ต

หมดอายุ :

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2567



2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

☐ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

☒ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) ทำงานเมื่อถึงระดับลุลอยที่ตั้งไว้

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ เครื่องสูบน้ำ

☒ ระบบเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบละกอน

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) มีข้อบกพร่องน้ำเสียหลังจากบำบัดแล้วทำการกรองเพื่อใช้รดน้ำต้นไม้ในโครงการ

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- | | |
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) | 5.280 หน่วย |
| (2) ปริมาณน้ำใช้ในกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) | 1,345.000 ลบ.ม. |
| (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) | 1,146.650 ลบ.ม. |
| (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย | [X] ระบายทุกวัน |
| | [] ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) วัน |
| | [] ไม่ระบายเลย |

(5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ ปริมาณ หน่วย
1. 0.000 กิโลกรัม

(6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- | | | |
|------------------|------------|-------------|
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | [X] ปกติ | [] ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำ | [X] ปกติ | [] ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ | [X] ปกติ | [] ผิดปกติ |
| เครื่องสูบลำไย | [X] ปกติ | [] ผิดปกติ |

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม

(8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

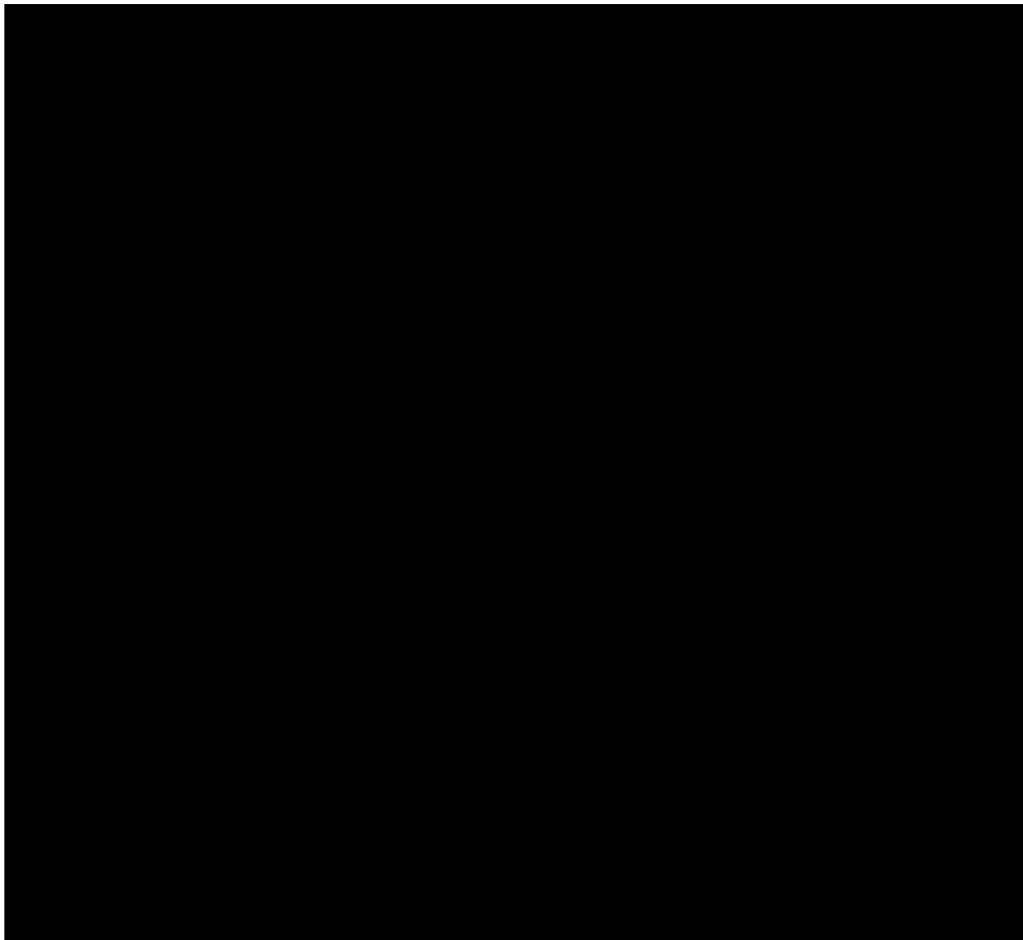
- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

[illegible]

หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้นๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพ น้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ



รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : อาคารชุด บ้านไม้ขาว

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 8

หมู่ที่ : 3

ซอย :

ถนน :

แขวง/ตำบล : ไม้ขาว

เขต/ตำบล : กลาง

จังหวัด :ภูเก็ต

โทรศัพท์ : 076682855

โทรสาร : 076682857

มี : เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 206

สังกัด : เอกชน

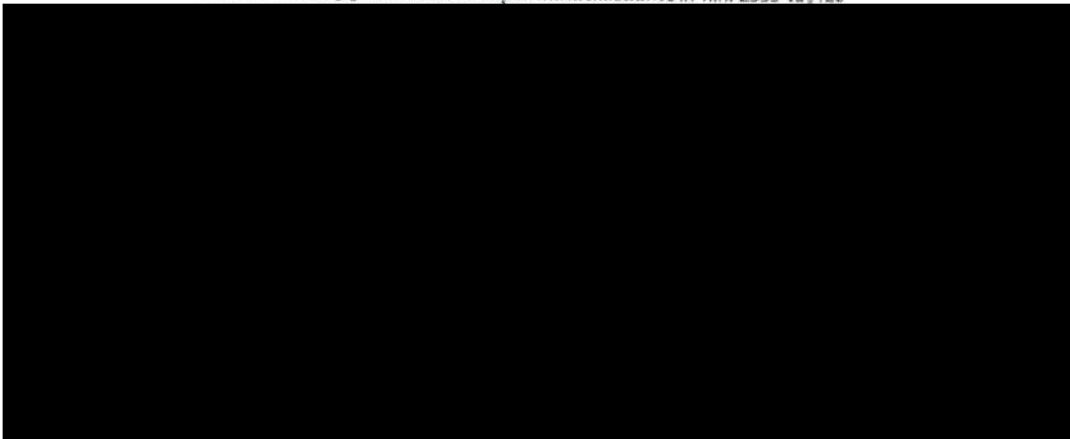
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : 3/2558

ออกให้โดย : เจ้าพนักงานที่ดินจังหวัดภูเก็ต

หมดอายุ :

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

ตามที่กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ใบตาม



2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[X] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)ทำงานเมื่อถึงระดับสูงล้นที่ตั้งไว้

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[X] เครื่องสูบลม

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 5.280 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 2,051.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 1,771.400 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- ☒ ระบายทุกวัน
- ☐ ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) วัน
- ☐ ไม่ระบายเลย

(5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้

ปริมาณ หน่วย
0.000 กิโลกรัม

1.

(6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ
- เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ
- ระบบเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ
- เครื่องสูบลตะกอน ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม

(8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่ปฏิบัติตามสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

วัน/เดือน/ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้	การดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	ลายมือชื่อผู้บันทึก
	(หน่วย)	(ลบม.)	(ลบม.)	(ลบม.)	(ชื่อ/ปริมาณ)	ระบบบำบัดน้ำเสีย	เครื่องสูบน้ำ	เครื่องเติมอากาศ	เครื่องวาง/ผสมน้ำเสีย	เครื่องวาง/ผสมสารเคมี	เครื่องสูบลบตะกอน	อื่น ๆ (ระบุ)	(ลบม.)		
						(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ลบม.)		
16/10/2567	5.280	146	124.10	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ
17/10/2567	5.280	131	111.35	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ
18/10/2567	5.280	131	111.35	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ
19/10/2567	5.280	98	83.30	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ
20/10/2567	5.280	56	47.60	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ
21/10/2567	5.280	101	85.85	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ
22/10/2567	5.280	186	158.10	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ
23/10/2567	5.280	160	136.00	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ
24/10/2567	5.280	138	117.30	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ
25/10/2567	5.280	180	153.00	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ
26/10/2567	5.280	101	85.85	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ
27/10/2567	5.280	150	127.50	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ
28/10/2567	5.280	101	85.85	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ
29/10/2567	5.280	129	109.65	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ
30/10/2567	5.280	105	89.25	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ
31/10/2567	5.280	158	134.30	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ			ณัฐวุฒิ

2,071 1760.35

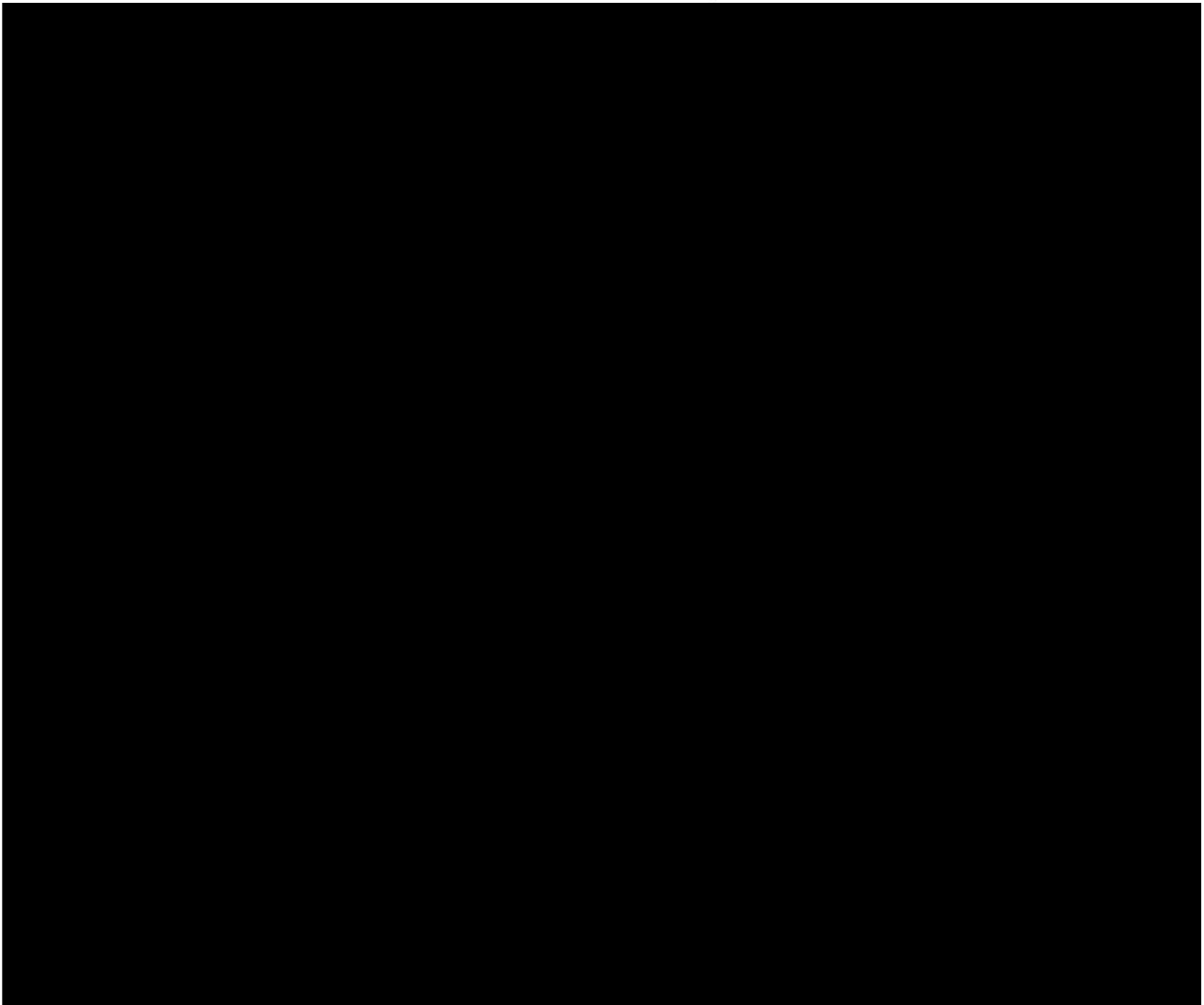
สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ											
วัน/เดือน/ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อปริมาณ (กิโลกรัม))	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย					
						เครื่องสูบน้ำ	เครื่องเติมอากาศ	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี	เครื่องดูดตะกอน	อื่น ๆ (ระบุ)
						ปกติ/ผิดปกติ (ปกติ/ผิดปกติ)	ปกติ/ผิดปกติ (ปกติ/ผิดปกติ)	ปกติ/ผิดปกติ (ปกติ/ผิดปกติ)	ปกติ/ผิดปกติ (ปกติ/ผิดปกติ)	ปกติ/ผิดปกติ (ปกติ/ผิดปกติ)	ปกติ/ผิดปกติ (ปกติ/ผิดปกติ)
						ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
1/10/2567	5.280	20	17.00	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
2/10/2567	5.280	13	11.05	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
3/10/2567	5.280	88	74.80	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
4/10/2567	5.280	107	90.95	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
5/10/2567	5.280	47	39.95	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
6/10/2567	5.280	167	141.95	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
7/10/2567	5.280	167	141.95	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
8/10/2567	5.280	92	78.20	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
9/10/2567	5.280	179	152.15	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
10/10/2567	5.280	145	123.25	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
11/10/2567	5.280	70	59.50	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
12/10/2567	5.280	53	45.05	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
13/10/2567	5.280	156	132.60	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
14/10/2567	5.280	160	136.00	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
15/10/2567	5.280	110	93.50	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
		1574	1337.90								

	สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ
--	-----------------------------------------

หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้นๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพ น้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ



รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : อาคารชุด บ้านไม้ขาว

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 8

หมู่ที่ : 3

ซอย :

ถนน :

แขวง/ตำบล : ไม้ขาว

เขต/ตำบล : กลาง

จังหวัด :ภูเก็ต

โทรศัพท์ : 076682855

โทรสาร : 076682857

มี : เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 206

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : 3/2558

ออกให้โดย : เจ้าพนักงานที่ดินจังหวัดภูเก็ต

หมดอายุ :

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2567

ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในระบบ

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[X] เครื่องสูบน้ำ

[X] ระบบเติมอากาศ

[] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[X] เครื่องสูบลำโพง

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

[] อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- | | |
|-------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) | 5.280 หน่วย |
| (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) | 3,645.000 ลบ.ม. |
| (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) | 3,098.250 ลบ.ม. |
| (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย | <input checked="" type="checkbox"/> ระบายทุกวัน
<input type="checkbox"/> ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) วัน
<input type="checkbox"/> ไม่ระบายเลย |
| (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ | ปริมาณ หน่วย |
| 1. | 0.000 กิโลกรัม |
| (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย | |
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำ | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบลำตัว | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด | 0.00 กิโลกรัม |
| (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข | |

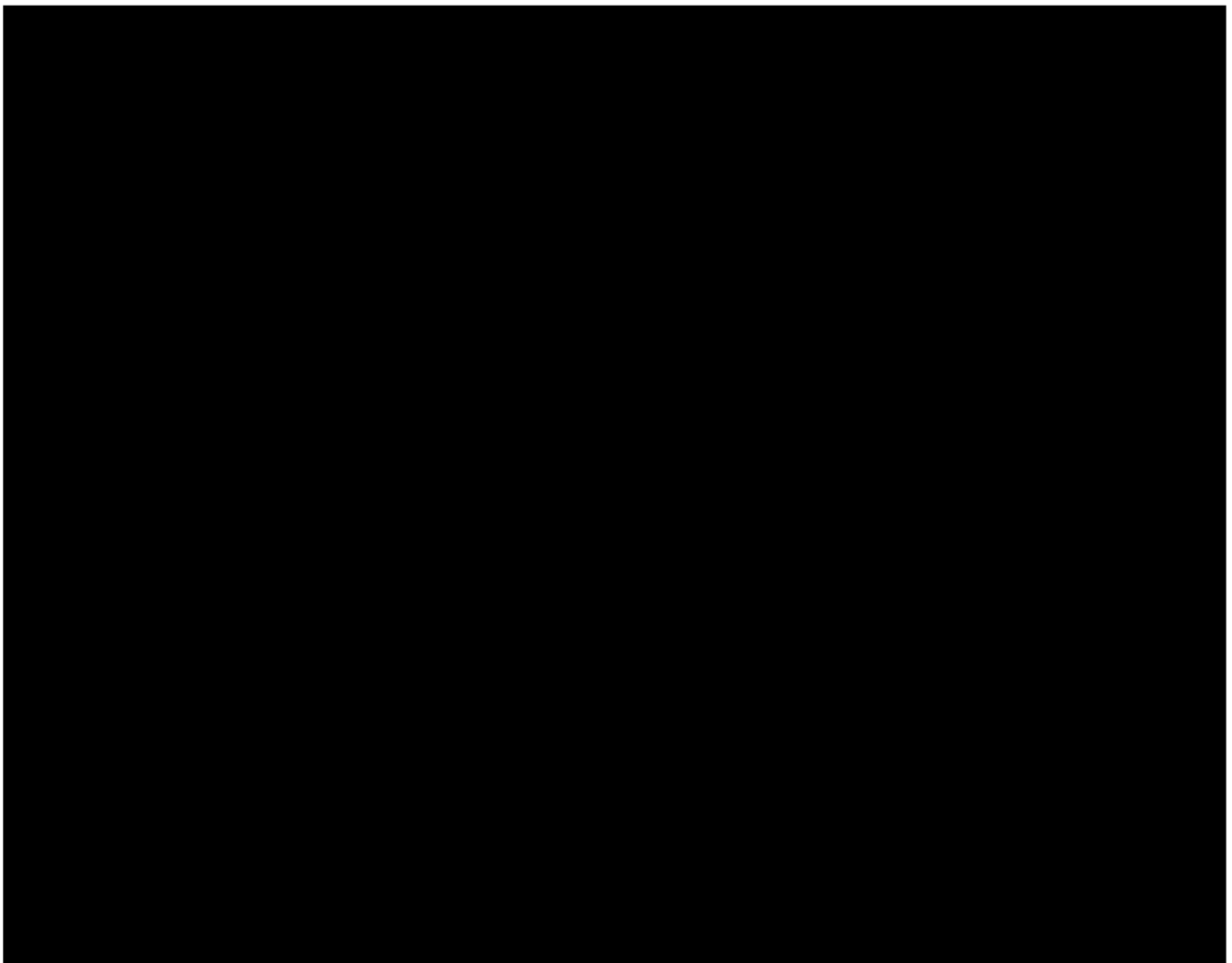
- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

สถิติและข้อมูลที่เกิดจากแหล่งกำเนิดมลพิษ																			
วัน/เดือน/ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	ตามข้อสั่งผู้บันทึก				
						(หน่วย)	(ลบ.ม.)	(ระยะยาว/ไม่ระยะยาว)	(ชื่อ/ปริมาณ)	ระบบบำบัดน้ำเสีย	เครื่องสูบน้ำ	เครื่องเติมอากาศ				เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี	เครื่องสูบลบตะกอน	อื่น ๆ(ระบุ)
16/1/2567	5.280	125	106.25	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ			
17/1/2567	5.280	121	102.85	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ			
18/1/2567	5.280	203	172.55	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ			
19/1/2567	5.280	110	93.50	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ			
20/1/2567	5.280	131	111.35	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ			
21/1/2567	5.280	123	104.55	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ			
22/1/2567	5.280	168	142.80	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ			
23/1/2567	5.280	123	104.55	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ			
24/1/2567	5.280	120	102.00	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ			
25/1/2567	5.280	120	102.00	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ			
26/1/2567	5.280	129	109.65	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ			
27/1/2567	5.280	120	102.00	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ			
28/1/2567	5.280	104	88.40	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ			
29/1/2567	5.280	8	6.80	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ			
30/1/2567	5.280	266	226.10	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ			

หมายเหตุ

๑. ให้กรอสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้นๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพ น้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ



รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : อาคารชุด บ้านไม้ขาว

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 8

หมู่ที่ : 3

ซอย :

ถนน :

แขวง/ตำบล : ไม้ขาว

เขต/ตำบล : ถลาง

จังหวัด : ภูเก็ต

โทรศัพท์ : 076682855

โทรสาร : 076682857

มี : เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 206

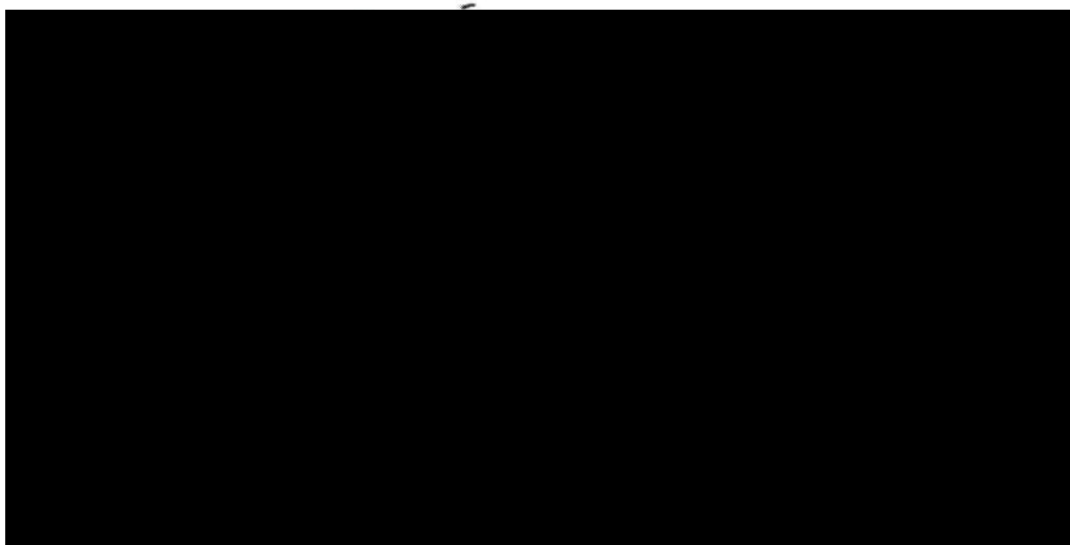
สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : 3/2558

ออกให้โดย : เจ้าพนักงานที่ดินจังหวัดภูเก็ต

หมดอายุ :

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2567
ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ



2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ เครื่องสูบน้ำ

☐ ระบบเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบละกอน

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)

5.280 หน่วย

(2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)

4,140.000 ลบ.ม.

(3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)

3,519.000 ลบ.ม.

(4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ ระบายทุกวัน

☐ ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) วัน

☐ ไม่ระบายเลย

(5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้

ปริมาณ หน่วย

1.

0.000 กิโลกรัม

(6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

เครื่องสูบน้ำ

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

ระบบเติมอากาศ

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

เครื่องสูบลำโพง

☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม

(8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง

ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน

ตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท

หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน

โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน

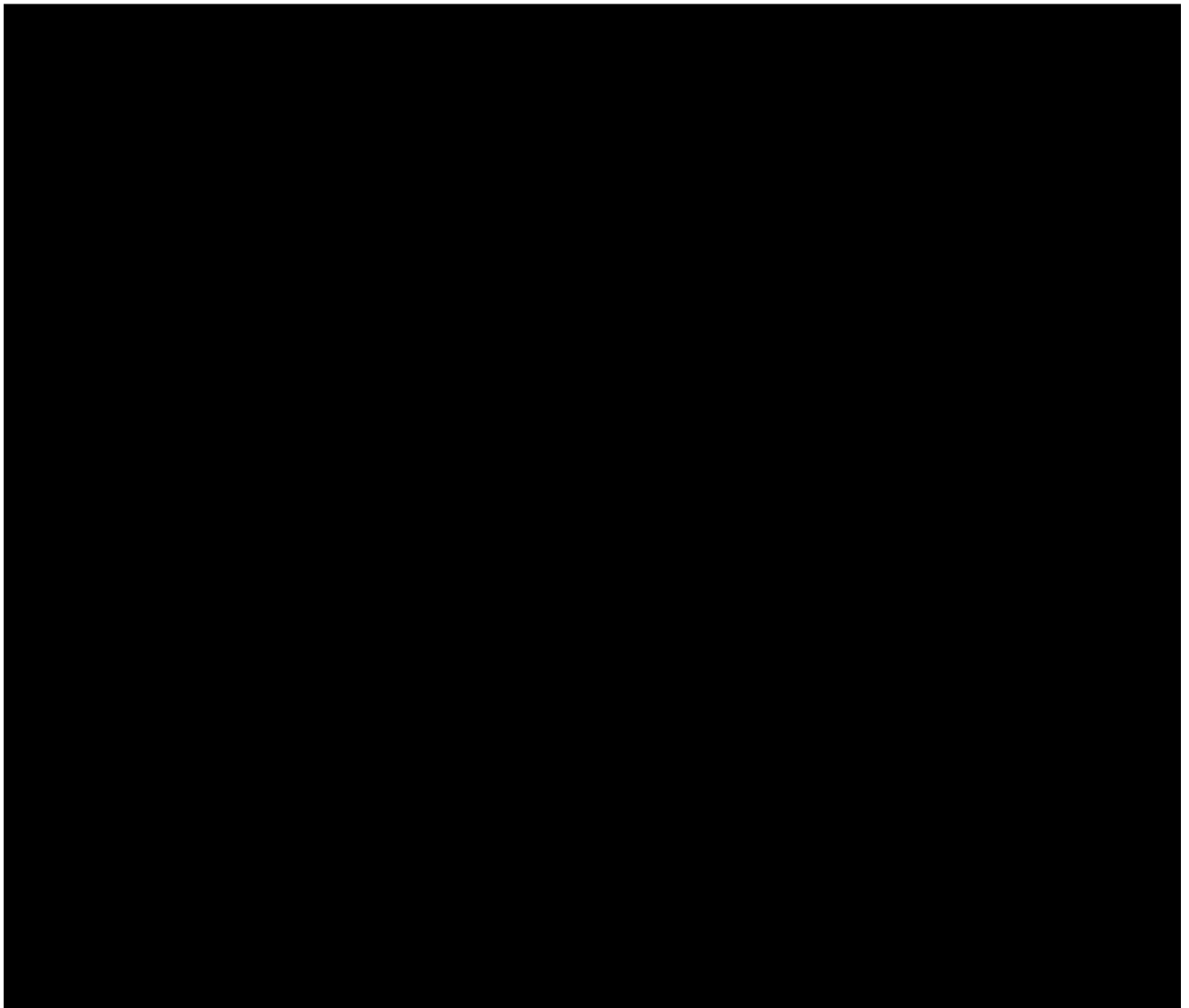
หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ															
วัน/ เดือน/ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางการแก้ไข	ลายมือชื่อผู้บันทึก
						เครื่องสูบน้ำ	เครื่องเติมอากาศ	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี	เครื่องสูบน้ำตะกอน	อื่น ๆ (ระบุ)				
(ปกติ/ผิดปกติ)						(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	(ปกติ/ผิดปกติ)	
16/12/2567	5.280	173	147.05	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ
17/12/2567	5.280	138	117.30	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ
18/12/2567	5.280	212	180.20	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ
19/12/2567	5.280	158	134.30	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ
20/12/2567	5.280	238	202.30	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ
21/12/2567	5.280	253	215.05	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ
22/12/2567	5.280	222	188.70	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ
23/12/2567	5.280	253	215.05	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ
24/12/2567	5.280	250	212.50	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ
25/12/2567	5.280	237	201.45	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ
26/12/2567	5.280	228	193.80	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ
27/12/2567	5.280	243	206.55	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ
28/12/2567	5.280	241	204.85	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ
29/12/2567	5.280	198	168.30	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ
30/12/2567	5.280	191	162.35	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ
31/12/2567	5.280	234	198.90	ไม่ระบาย		ปกติ	ปกติ	ปกติ				ปกติ	ปกติ	ปกติ	ณัฐวุฒิ

หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้นๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพ น้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ



รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : อาคารชุด บ้านไม้ขาว

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 8

หมู่ที่ : 3

ซอย :

ถนน :

แขวง/ตำบล : ไม้ขาว

เขต/ตำบล : กลาง

จังหวัด : ภูเก็ต

โทรศัพท์ : 076682855

โทรสาร : 076682857

มี : เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : อาคารชุด

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 100 ห้องแต่ไม่ถึง 500 จำนวนห้อง : 206

สังกัด : เอกชน

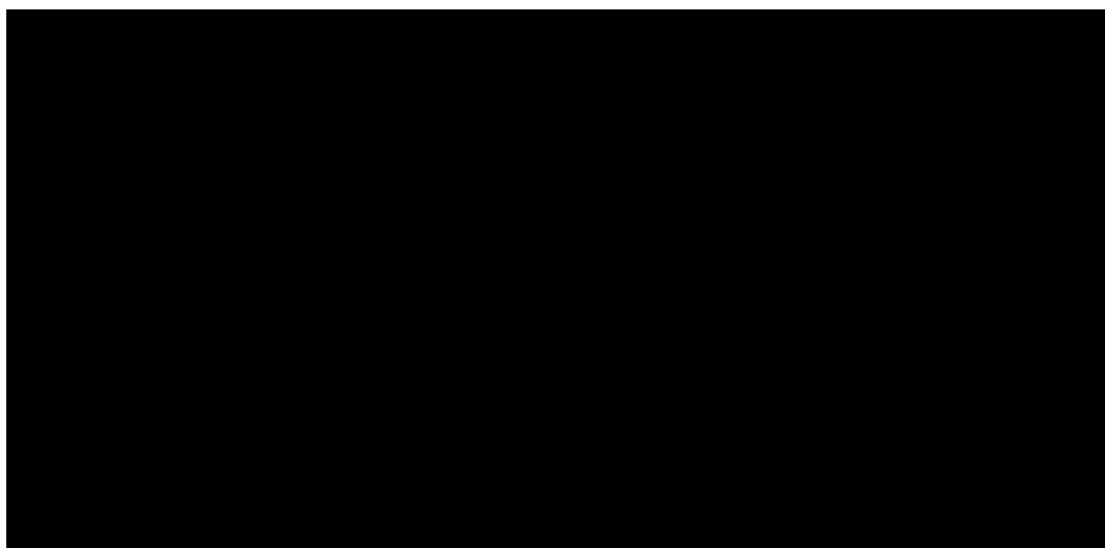
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : 3/2558

ออกให้โดย : เจ้าพนักงานที่ดินจังหวัดภูเก็ต

หมดอายุ :

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ



2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

☒ เครื่องสูบน้ำ

☐ ระบบเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☒ เครื่องสูบละกอน

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

☐ อื่นๆ

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 5.280 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 5,898.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 5,013.000 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย
- | | |
|-------------------------------------------------------------|-----|
| <input checked="" type="checkbox"/> ระบายทุกวัน | |
| <input type="checkbox"/> ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) | วัน |
| <input type="checkbox"/> ไม่ระบายเลย | |

(5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ ปริมาณ หน่วย

1. 0.000 กิโลกรัม

(6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- | | | |
|------------------|------------------------------------------|----------------------------------|
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำ | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบลำตัว | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 0.00 กิโลกรัม

(8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗