

เอกสารสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัด

ชื่อลูกค้า : บริษัท เหมืองแร่คุณทวี จำกัด
ที่อยู่ลูกค้า : เลขที่ 1367 ซอยรามอินทรา 67 ถนนรามอินทรา แขวงคันนายาว เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
ชื่อโครงการ : โครงการเหมืองแร่ใยหิน ของนายวัชรารุท ธรรมสโรช ประทานบัตรเลขที่ 32202/15639 ร่วมแผนผังทำเหมืองเดียวกันกับ
โครงการเหมืองแร่ใยหิน นายอภิชาติ ธรรมสโรช ประทานบัตรเลขที่ 29503/15112
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์
วันที่เก็บตัวอย่าง : 29-30 พฤษภาคม 2565

Ambient

ลำดับที่	ชื่อเครื่องมือ	ผู้ผลิต	รุ่น/แบบ	หมายเลขเครื่อง	วันที่สอบเทียบ
1	TSP High-volume No. C23	HIVOL-BBCBE	G1051	2012-06	28 เมษายน 2565
2	TSP High-volume No. A9	HIVOL-BBCBE	G1051	16119	28 เมษายน 2565
3	TSP High-volume No. C17	Local	G1051	B0702	28 เมษายน 2565
4	TSP High-volume No. C1	Local	G1051	0604-411	28 เมษายน 2565
5	Orifice	TISCH Environmental	TE-5025A	3360	8 กุมภาพันธ์ 2565
6	Electronic Balance	Mettler Toledo	AB204-S	1123103723	4 มกราคม 2565
7	Sound Level Meter	Rion	NL-21	00909615	24 เมษายน 2565
8	Sound Level Meter	Rion	NL-42	00484670	24 เมษายน 2565
9	Sound Level Meter	Rion	NL-42	00810848	24 เมษายน 2565
10	Sound Level Meter	Rion	NL-21	00610195	24 เมษายน 2565
11	Acoustic Calibrator	Larson Davis	CA150	2197	28 กรกฎาคม 2564

เอกสารสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัด

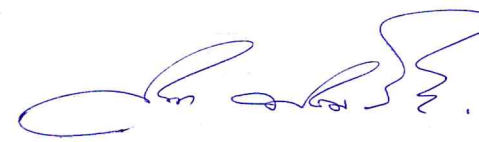
ชื่อลูกค้า : บริษัท เมืองแร่คุณเรวัช จำกัด
ที่อยู่ลูกค้า : เลขที่ 1367 ซอยรามอินทรา 67 ถนนรามอินทรา แขวงคันนายาว เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
ชื่อโครงการ : โครงการเหมืองแร่เปียซ้ม ของนายวัชรารุช ธรรมสโรช ประทานบัตรเลขที่ 32202/15639 ร่วมแผนผังทำเหมืองเดียวกันกับ
โครงการเหมืองแร่เปียซ้ม นายอภิชาติ ธรรมสโรช ประทานบัตรเลขที่ 29503/15112
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์
วันที่เก็บตัวอย่าง : 29-30 พฤษภาคม 2565

Water

ลำดับที่	ชื่อเครื่องมือ	ผู้ผลิต	รุ่น/แบบ	หมายเลขเครื่อง	วันที่สอบเทียบ
1	pH Meter	Eutech	pHTestr 30	926524	4 มกราคม 2565
2	Electronic Balance	Mettler Toledo	MS204S0-01	B334691537	19 มกราคม 2565
3	Spectrophotometer	Hach	DR 2700	1486078	6 มกราคม 2565



(นางสาววาสนา ชันเงิน)
หัวหน้าแผนก

(นางสาวปณิชา พรหมชัย)
ผู้จัดการฝ่ายจัดทำรายงาน
และติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม