



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเตือ อำเภอมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 9833045-6 โทรสาร (662) 9833020 email : erdsiam@yahoo.com

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

ชื่อลูกค้า : การเคหะแห่งชาติ
ที่อยู่ลูกค้า : 905 ถนนนวมินทร์ แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240
โครงการ : โครงการบ้านเอื้ออาทร ระยะที่ 3/1 จังหวัดบุรีรัมย์
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลอีสาน อำเภอมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์ : Water No. 67/1761-1763
วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 กรกฎาคม 2567 วันที่วิเคราะห์ : 4-16 กรกฎาคม 2567
วันที่รับตัวอย่าง : 4 กรกฎาคม 2567 วันที่ออกรายงานผล : 17 กรกฎาคม 2567
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง : นายณัฐพล อรุณไพร
วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการ : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1 No.1761	ST. 2 No.1762	ST. 3 No.1763	ค่ามาตรฐาน
pH at 25°C	-	pH Meter	7.4	8.0	7.9	5.5 - 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	24	<3	12	ไม่เกิน 40
BOD ₅	mg/L	Azide Modification	30	<2	2	ไม่เกิน 30
TKN	mg/L	Macro-Kjeldahl	11	<1	<1	ไม่เกิน 35
Oil & Grease	mg/L	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction	-	14.62	1.33	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Technique	27	17	4.5	-

หมายเหตุ : ST.1 = จุดเก็บน้ำก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย
ST.2 = จุดเก็บน้ำหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย
ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

ค่ามาตรฐาน = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 (ที่ดินจัดสรรประเภท ข. มีการแบ่งขนาดที่ดินจัดสรรที่รังวัดแบ่งเป็นแปลงย่อยเพื่อจำหน่ายตั้งแต่ 100 ถึง 499 แปลงหรือเนื้อที่ 19 ถึง 100 ไร่)



นางสาวกมล ภูมิเดช

(นางสาวกมล ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

ชื่อลูกค้า : การเคหะแห่งชาติ
ที่อยู่ลูกค้า : 905 ถนนนวมินทร์ แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240
โครงการ : โครงการบ้านเอื้ออาทร ระยะที่ 3/1 จังหวัดบุรีรัมย์
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลอีสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์ : WW67/2061 - WW67/2063
วันที่เก็บตัวอย่าง : 6 สิงหาคม 2567 วันที่วิเคราะห์ : 7-27 สิงหาคม 2567
วันที่รับตัวอย่าง : 7 สิงหาคม 2567 วันที่ออกรายงานผล : 27 สิงหาคม 2567
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง : นายเอกลักษณ์ พรหมมี
วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการ : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1	ST. 2	ST. 3	ค่ามาตรฐาน
pH at 25°C	-	pH Meter	7.1	8.1	8.0	5.5 - 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	9.2	<3	27	ไม่เกิน 40
BOD ₅	mg/L	Azide Modification	7	<2	<2	ไม่เกิน 30
TKN	mg/L	Macro-Kjeldahl	8	<1	1	ไม่เกิน 35
Oil & Grease	mg/L	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction	-	12.40	<0.01	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Technique	22	13	13	-

หมายเหตุ : ST.1 = จุดเก็บน้ำก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย
ST.2 = จุดเก็บน้ำหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย
ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

ค่ามาตรฐาน = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 (ที่ดินจัดสรรประเภท ข. มีการแบ่งขนาดที่ดินจัดสรรที่รังวัดแบ่งเป็นแปลงย่อยเพื่อจำหน่ายตั้งแต่ 100 ถึง 499 แปลงหรือเนื้อที่ 19 ถึง 100 ไร่)



นางสาวกมล ภูมิเดช

(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

ชื่อลูกค้า : การเคหะแห่งชาติ
ที่อยู่ลูกค้า : 905 ถนนนวมินทร์ แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240
โครงการ : โครงการบ้านเอื้ออาทร ระยะที่ 3/1 จังหวัดบุรีรัมย์
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลอิสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์ : WW67/2335 - WW67/2337
วันที่เก็บตัวอย่าง : 2 กันยายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 4-20 กันยายน 2567
วันที่รับตัวอย่าง : 4 กันยายน 2567 วันที่ออกรายงานผล : 23 กันยายน 2567
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง : นายคมสันต์ คำอ่อนสา
วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการ : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1	ST. 2	ST. 3	ค่ามาตรฐาน
pH at 25°C	-	pH Meter	7.1	8.1	7.4	5.5 - 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	51	<3	130	ไม่เกิน 40
BOD ₅	mg/L	Azide Modification	2	<2	3	ไม่เกิน 30
TKN	mg/L	Macro-Kjeldahl	10	<1	<1	ไม่เกิน 35
Oil & Grease	mg/L	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction	-	11.52	<0.01	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Technique	13	4.5	13	-

หมายเหตุ : ST.1 = จุดเก็บน้ำก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย
ST.2 = จุดเก็บน้ำหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย
ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

ค่ามาตรฐาน = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 (ที่ดินจัดสรรประเภท ข. มีการแบ่งขนาดที่ดินจัดสรรที่รังวัดแบ่งเป็นแปลงย่อยเพื่อจำหน่ายตั้งแต่ 100 ถึง 499 แปลงหรือเนื้อที่ 19 ถึง 100 ไร่)



นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช

(นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

ชื่อลูกค้า : การเคหะแห่งชาติ
ที่อยู่ลูกค้า : 905 ถนนนวมินทร์ แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240
โครงการ : โครงการบ้านเอื้ออาทร ระยะที่ 3/1 จังหวัดบุรีรัมย์
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลอีสาน อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์ : WW67/2532 - WW67/2534
วันที่เก็บตัวอย่าง : 2 ตุลาคม 2567 วันที่วิเคราะห์ : 3-25 ตุลาคม 2567
วันที่รับตัวอย่าง : 3 ตุลาคม 2567 วันที่ออกรายงานผล : 25 ตุลาคม 2567
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง : นายเอกสิทธิ์ พรหมมี
วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการ : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1	ST. 2	ST. 3	ค่ามาตรฐาน
pH at 25°C	-	pH Meter	6.6	7.9	7.3	5.5 - 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	52	4.0	84	ไม่เกิน 40
BOD ₅	mg/L	Azide Modification	4	<2	4	ไม่เกิน 30
TKN	mg/L	Macro-Kjeldahl	<1	<1	<1	ไม่เกิน 35
Oil & Grease	mg/L	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction	-	15.06	20.82	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Technique	17	17	22	-

หมายเหตุ : ST.1 = จุดเก็บน้ำก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย
ST.2 = จุดเก็บน้ำหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย
ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

ค่ามาตรฐาน = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 (ที่ดินจัดสรรประเภท ข. มีการแบ่งขนาดที่ดินจัดสรรที่รังวัดแบ่งเป็นแปลงย่อยเพื่อจำหน่ายตั้งแต่ 100 ถึง 499 แปลงหรือเนื้อที่ 19 ถึง 100 ไร่)



นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช

(นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเตือ อำเภอมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

ชื่อลูกค้า : การเคหะแห่งชาติ
ที่อยู่ลูกค้า : 905 ถนนนวมินทร์ แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240
โครงการ : โครงการบ้านเอื้ออาทร ระยะที่ 3/1 จังหวัดบุรีรัมย์
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลอีสาน อำเภอมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์ : WW67/2862 - WW67/2864
วันที่เก็บตัวอย่าง : 6 พฤศจิกายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 8-25 พฤศจิกายน 2567
วันที่รับตัวอย่าง : 8 พฤศจิกายน 2567 วันที่ออกรายงานผล : 25 พฤศจิกายน 2567
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง : นายเอกลักษณ์ พรหมมี
วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการ : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1	ST. 2	ST. 3	ค่ามาตรฐาน
pH at 25°C	-	pH Meter	7.3	7.9	8.1	5.5 - 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	4.4	<3	70	ไม่เกิน 40
BOD ₅	mg/L	Azide Modification	14	<2	6	ไม่เกิน 30
TKN	mg/L	Macro-Kjeldahl	20	<1	<1	ไม่เกิน 35
Oil & Grease	mg/L	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction	-	12.85	<0.01	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Technique	27	22	22	-

หมายเหตุ : ST.1 = จุดเก็บน้ำก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย
ST.2 = จุดเก็บน้ำหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย
ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

ค่ามาตรฐาน = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 (ที่ดินจัดสรรประเภท ข. มีการแบ่งขนาดที่ดินจัดสรรที่รังวัดแบ่งเป็นแปลงย่อยเพื่อจำหน่ายตั้งแต่ 100 ถึง 499 แปลงหรือเนื้อที่ 19 ถึง 100 ไร่)



นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช

(นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

115/35-36 หมู่ 3 ตำบลบางเดื่อ อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 12000

115/35-36 Moo 3 Tambon Bang Duea, Amphoe Mueang Pathumthani, Pathumthani 12000

โทรศัพท์ (662) 1270828, (662) 9833045 email : erdsiam@yahoo.com

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

ชื่อลูกค้า : การเคหะแห่งชาติ
ที่อยู่ลูกค้า : 905 ถนนวชิรธร แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240
โครงการ : โครงการบ้านเอื้ออาทร ระยะที่ 3/1 จังหวัดบุรีรัมย์
ที่ตั้งโครงการ : ตำบลลิสาณ อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์

หมายเลขรายงานผลการวิเคราะห์ : WW67/3117 - WW67/3119
วันที่เก็บตัวอย่าง : 3 ธันวาคม 2567 วันที่วิเคราะห์ : 4-13 ธันวาคม 2567
วันที่รับตัวอย่าง : 4 ธันวาคม 2567 วันที่ออกรายงานผล : 16 ธันวาคม 2567
เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง : นายคมสันต์ คำอ่อนสา
วิเคราะห์โดยห้องปฏิบัติการ : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ดัชนี/PARAMETERS	หน่วย	วิธีวิเคราะห์	ST. 1	ST. 2	ST. 3	ค่ามาตรฐาน
pH at 25°C	-	pH Meter	7.4	8.1	7.9	5.5 - 9.0
Total Suspended Solids (TSS)	mg/L	Dried at 103-105 °C	14	<3	160	ไม่เกิน 40
BOD ₅	mg/L	Azide Modification	15	<2	13	ไม่เกิน 30
TKN	mg/L	Macro-Kjeldahl	18	<1	1	ไม่เกิน 35
Oil & Grease	mg/L	Partition & Gravimetric	<5	<5	<5	ไม่เกิน 20
Nitrate	mg/L	Cadmium Reduction	-	12.85	<0.01	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Technique	34	34	22	-

หมายเหตุ : ST.1 = จุดเก็บน้ำก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย
ST.2 = จุดเก็บน้ำหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย
ST.3 = บ่อพักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

ค่ามาตรฐาน = ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากที่ดินจัดสรร พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 (ที่ดินจัดสรรประเภท ข. มีการแบ่งขนาดที่ดินจัดสรรที่รังวัดแบ่งเป็นแปลงย่อยเพื่อจำหน่ายตั้งแต่ 100 ถึง 499 แปลงหรือเนื้อที่ 19 ถึง 100 ไร่)



นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช

(นางสาวกมลทิพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมดูแลห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้ไม่ผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร