

๒๖/๖/๑๖

[Handwritten signature]

ผู้แทนการค้าต่างประเทศ
กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์

[Handwritten signature]

๒๖

ผู้แทนการค้าต่างประเทศ

(ผู้แทนการค้า)

[Handwritten signature]

(ผู้แทนการค้า)

๒๖

[Handwritten signature]

ผู้แทนการค้า

[Handwritten signature]

ผู้แทนการค้า

ผู้แทนการค้าต่างประเทศ

ผู้แทนการค้าต่างประเทศ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์
เลขที่ ๑๖/๑๑ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์
กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์

- ๑. การชำระเงินโดยโอนผ่านระบบ Bill Payment
- ๒. การชำระเงินโดยโอนผ่านระบบ GFMS
- ๓. การชำระเงินโดยโอนผ่านระบบ

คำขอชำระเงินโดยโอนผ่านระบบ GFMS หรือระบบอื่นใด
ในจำนวนเงินไม่เกิน ๑ ล้านบาท (หนึ่งล้านบาท) และค่าธรรมเนียม
การโอนเงินตามอัตราที่กำหนดโดยธนาคารพาณิชย์

ผู้แทนการค้าต่างประเทศ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์ เลขที่ ๑๖/๑๑ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์

๒๖/๑๑ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์
เลขที่ ๑๖/๑๑ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์

๑. หนังสือแจ้งการชำระเงินโดยโอนผ่านระบบ GFMS
๒. หนังสือแจ้งการชำระเงินโดยโอนผ่านระบบ

๒๖/๑๑ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์
เลขที่ ๑๖/๑๑ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์

๒๖/๑๑ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์ เลขที่ ๑๖/๑๑ กรมส่งเสริมการค้า
ระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์

เลขที่	๒๖/๑๑
วันที่	๒๖/๑๑
เรื่อง	๒๖/๑๑
กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ	



๒๖/๑๑ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

วันที่ ๕ มิ.ย. ๒๕๖๗

.....
.....
.....

.....
.....
.....

ผู้ว่าการการศึกษาระดับอุดมศึกษา
(มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์)

๑

ขอเรียนแจ้ง การขอรับทุนการศึกษาของบุตรไปศึกษาต่อ
ขอเรียน

๑๑๑๑๑๑๑๑๑๑๑๑

เรียนคุณผู้ปกครองเรียนว่า การขอรับทุนการศึกษาของบุตรไปศึกษาต่อ
ขอเรียนแจ้ง การขอรับทุนการศึกษาของบุตรไปศึกษาต่อ
ขอเรียนแจ้ง การขอรับทุนการศึกษาของบุตรไปศึกษาต่อ

เรียน

เรียนคุณผู้ปกครองเรียนว่า การขอรับทุนการศึกษาของบุตรไปศึกษาต่อ
ขอเรียนแจ้ง การขอรับทุนการศึกษาของบุตรไปศึกษาต่อ
ขอเรียนแจ้ง การขอรับทุนการศึกษาของบุตรไปศึกษาต่อ

เรียน

เรียนคุณผู้ปกครองเรียนว่า การขอรับทุนการศึกษาของบุตรไปศึกษาต่อ
ขอเรียนแจ้ง การขอรับทุนการศึกษาของบุตรไปศึกษาต่อ
ขอเรียนแจ้ง การขอรับทุนการศึกษาของบุตรไปศึกษาต่อ

เรียน

เรียนคุณผู้ปกครองเรียนว่า การขอรับทุนการศึกษาของบุตรไปศึกษาต่อ
ขอเรียนแจ้ง การขอรับทุนการศึกษาของบุตรไปศึกษาต่อ
ขอเรียนแจ้ง การขอรับทุนการศึกษาของบุตรไปศึกษาต่อ

เรียน



แบบตอบรับการให้บริการ

ศูนย์วิทยุวิทยุศาสตร์การแพทย์ที่ 12/1 ตำบล กรมวิทยุวิทยุศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข
โทรศัพท์ 0-7550-1050,0-7550-1052-3 โทรศัพท์ 0-7550-1056

วันที่ส่งตัวอย่าง 5 กันยายน 2567

ผู้ส่งตัวอย่าง (ส่งผ่านศูนย์วิทยุวิทยุศาสตร์การแพทย์ที่ 12 ตำบลภูเรือ)

รับผลตัวอย่าง (ต้องแนบใบยินยอมในการรับตัวอย่างใบเสร็จรับเงิน/สำเนาใบเสร็จรับเงิน หรือบัตรแสดงตนของผู้มารับผลทดสอบ)

รับทางไปรษณีย์ (ตามที่อยู่ที่ระบุไว้ในใบนำส่งตัวอย่าง)

e-Report

ลำดับที่	หมายเลขตัวอย่าง	ประเภท/ชนิดตัวอย่าง	วันที่	ผลการทดสอบ
1	67103966001		05/09/2567	26/09/2567

ลงชื่อ _____ มาถึง _____
 (นางสาวพวิมล พรหมประเสริฐ)
 วันที่ 5 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

- หมายเหตุ 1. กรุณาทำแบบฟอร์มผลทดสอบด้วยตัวเอง เมื่อส่งกำหนดการมารับผลทดสอบแล้วไม่ได้รับผลตามที่แจ้งไว้ ภายใน 3-5 วัน หน่วยงานจะจัดส่งรายงานผลทดสอบไปทางไปรษณีย์ นับจากวันที่ออกจากรายงานผลวิเคราะห์
2. กรุณาแจ้งรูปแบบทางไปรษณีย์ หน่วยงานจะจัดส่งรายงานผลการทดสอบ ในทัน 3-5 วัน นับจากวันที่ออกจากรายงานผลวิเคราะห์
3. กรณีปัญหาในการให้บริการที่สามารถสอบถามข้อมูล โดยติดต่อได้ที่ โทรศัพท์ 0-7550-1050,0-7550-1052-3 โทรศัพท์ 0-7550-1056

ใบเสร็จรับเงินในกรณีการชำระเงินค่ารักษาพยาบาลของประชาชน

ใช้สำหรับชำระค่ารักษาพยาบาลของประชาชน

(นางสาวสุวิมล รัตน์)

เลขที่.....

[Handwritten mark]

Department of Medical Sciences
กระทรวงสาธารณสุข



ใบเสร็จรับเงินที่ออกเมื่อวันที่ 26 กันยายน 2567 (พ.ศ. 2567)

ชำระโดย โอนเงิน

จำนวนเงินรวม (ห้าพันหกสิบลบาทถ้วน)

5,600.00

1 ค่าธรรมเนียมการตรวจวิเคราะห์ 67103966001 จำนวน 1 ครั้ง

5,600.00

จำนวนเงิน

รายการ

ใบเสร็จรับเงินที่ออกโดย -

ที่อยู่เลขที่ 1 หมู่ 2 ตำบล/แขวง คลองพร้าว อำเภอ/เขต ปทุมธานี จังหวัด ปทุมธานี 11000 84120

ได้รับเงินจากสำนักงานเขตเทศบาลตำบลคลองพร้าว

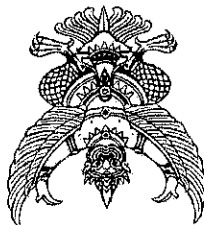
วันที่ 26 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 09940005888046 โทรศัพท 0-7550-1050, 0-7550-1052-3

ที่ทำการ ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 12/1 คลองพร้าว อ.คลองพร้าว จ.ปทุมธานี อ.เมือง จ.บุรีรัมย์ 92000

ใบเสร็จรับเงิน กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข

ใบเสร็จรับเงิน



6729-000968

หมายเลขเงิน 1301

เลขที่ 67-054240

กรมการปกครอง
กระทรวงมหาดไทย
เลขที่ ๑๒๓๔

กรมการปกครอง
กระทรวงมหาดไทย
เลขที่ ๑๒๓๔

กรมการปกครอง
กระทรวงมหาดไทย
เลขที่ ๑๒๓๔

นาย ก. ก.

นาย ข. ข.

นาย ค. ค.

เรื่อง อนุมัติ...

ตามที่... (Lab Plus) ... (Thailand Co.) ... (National e-Payment Master Plan) ... (Matrix) ...

๑. ... ๒. ... ๓. ... ๔. ... ๕. ...

๖. ... ๗. ... ๘. ... ๙. ... ๑๐. ...

๑๑. ... ๑๒. ... ๑๓. ... ๑๔. ... ๑๕. ...



Administrative stamps and checkboxes at the bottom of the page.



กรมวิทยาศาสตร์สาธารณสุข
Department of Medical Sciences

ศูนย์วิทยาศาสตร์การสาธารณสุข 12/1 ต.รังสิต

153 ม.4 ต.รังสิต-ประเทษียน ต.บางเขน

อ.เมือง จ.ต.รังสิต 92000

โทรศัพท์ 0-7550-1050, 0-7550-1052-3 โทรสาร 0-7550-1056

<https://rmsc12-1.dmssc.moph.go.th/>

รายงานผลการทดสอบ

เลขที่รายงาน R67092500196

หน้า 1 ของ 2 หน้า

หนังสือส่งถึง

ที่ ร.ฎ. 79001/407

ผู้ส่งตัวอย่าง สำนักงานเขตบางเขน กรุงเทพมหานคร

ลงวันที่

03/09/2567

ที่อยู่ 1 หมู่ 2

วันที่รับตัวอย่าง

05/09/2567

ตำบลคลองประเวศ อ.บางเขน จ.ต.รังสิต 84120

หมายเลขตัวอย่าง

67103966001

วันที่เก็บตัวอย่าง 30/08/2567

ชนิดตัวอย่าง

น้ำ

ปริมาณที่รับ 3 ขวด ขนาดละ 2 ลิตร

ชื่อตัวอย่าง

น้ำจากชุมชนเมืองบางเขน ตำบลบางเขน กรุงเทพมหานคร

ลักษณะตัวอย่าง

ของเหลวใส บรรจุในขวดพลาสติกปิดฝาแน่น เก็บรักษาที่เย็น 3 ตำบลคลองประเวศ อ.บางเขน จ.ต.รังสิต

รายการทดสอบ

ผลการทดสอบ

วิธีทดสอบ

ค่าความเป็นกรด-ด่าง

7.1

APHA, AWWA, WEF 2023 (4500-H+B)

ความกระด้างทั้งหมดโดยค่าความเค็ม

790.7

APHA, AWWA, WEF 2023 (2340 C)

ปริมาณสารพิษทั้งหมด (มีลิกนิน)

1202.0

APHA, AWWA, WEF 2023 (2540 B)

ฟลูออไรด์โดยค่าความนำไฟฟ้า

0.35

APHA, AWWA, WEF 2023 (4110 B)

คลอรีนโดยค่าความนำไฟฟ้า

น้อยกว่า 5.0

APHA, AWWA, WEF 2023 (4110 B)

ไนเตรตโดยค่าความนำไฟฟ้า

ไม่มีพบ

APHA, AWWA, WEF 2023 (4110 B)

ผู้ทดสอบ

นางสาวสุภาภรณ์ ขุนพล

ผู้ตรวจสอน

นางอสิสตรา เรืองษา

วันที่ทดสอบ 05/09/2567

วันที่ออกรายงาน

25/09/2567

(นางศิริวรรณ บุญชูรัตน์)

นักวิทยาศาสตร์สุขภาพ สาขาสังคมศาสตร์

รักษาราชการแทน

ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์การสาธารณสุข กรุงเทพมหานคร

ผู้อำนวยการเขตบางเขน กรุงเทพมหานคร

ผู้อำนวยการเขตบางเขน กรุงเทพมหานคร

รายงานรับรองผลการตรวจตัวอย่างที่ส่งมาทดสอบ

หน่วยงานราชการไปติดต่อขอตรวจตัวอย่างที่ศูนย์วิทยาศาสตร์การสาธารณสุขกรุงเทพมหานคร





<p>ผู้ประเมินผล นางสาวสุภาภรณ์ ขันผล นางอัสรีา เรืองฟู 05/09/2567 25/09/2567 วันที่ออกรายงาน</p>	<p>ผู้รับผิดชอบ ผู้อำนวยการศูนย์ พัฒนาระบบบริการสุขภาพ จังหวัดเชียงใหม่ นางสาวสุภาภรณ์ ขันผล (นางอัสรีา เรืองฟู) ผู้อำนวยการศูนย์ พัฒนาระบบบริการสุขภาพ จังหวัดเชียงใหม่ ผู้อำนวยการศูนย์ พัฒนาระบบบริการสุขภาพ จังหวัดเชียงใหม่ 12/1 ๒๕๖๖</p>
--	--

<p>หมายเหตุ</p>

<p>ค่าเฉลี่ย (เฉลี่ยรวมข้อดี)</p>	<p>0.004</p>	<p>APHA, AMWA, WEF 2023 (3030 E, 3111 B)</p>
<p>ค่าเฉลี่ย (เฉลี่ยรวมข้อดี)</p>	<p>ไม่มี</p>	<p>APHA, AMWA, WEF 2023 (3030 E, 3113 B)</p>
<p>ค่าเฉลี่ย (เฉลี่ยรวมข้อดี)</p>	<p>0.08</p>	<p>APHA, AMWA, WEF 2023 (3030 E, 3111 B)</p>
<p>ค่าเฉลี่ย (เฉลี่ยรวมข้อดี)</p>	<p>ไม่มี</p>	<p>In-house method based on APHA, AMWA, WEF 2023 (4110 B)</p>

รายการทดสอบ
ผลการทดสอบ
วิธีทดสอบ
เลขที่รายงาน R67092500196
รายงานผลการทดสอบ
หน้า 2 ของ 2 หน้า

ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ 12/1 เชียงใหม่
153 ม.4 ต.ช้างม่อย อ.เมือง เชียงใหม่
01-531-9200
โทรสาร 0-7550-1052-3 โทรสาร 0-7550-1056
Department of Medical Sciences
<https://rmsc12-1.dmsc.moph.go.th/>



ค่าแนะนำ/เกณฑ์คุณภาพน้ำบริโภค

รายการ	หน่วยวัด	ค่าแนะนำ/เกณฑ์คุณภาพน้ำบริโภค (พ.ศ. 2560 ⁽¹⁾)	เกณฑ์คุณภาพน้ำบริโภค (พ.ศ. 2563 ⁽²⁾)
ความขุ่น (Turbidity)	เอ็นทียู	ไม่เกิน 4	ไม่เกิน 5
ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	-	6.5-8.5	6.5-8.5
ค่าความเป็นกรด-ด่าง	-	-	-
ของแข็งที่ละลายในน้ำทั้งหมด	มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน 1,000	ไม่เกิน 500
(Total dissolved solids)	-	-	-
ความกระด้าง (Hardness)	มิลลิกรัมต่อลิตร (as CaCO ₃)	-	ไม่เกิน 300
ซัลเฟต (Sulfate)	มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน 250	ไม่เกิน 250
คลอไรด์ (Chloride)	มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน 250	ไม่เกิน 250
ไนเตรต (Nitrate)	มิลลิกรัมต่อลิตร (NO ₃)	ไม่เกิน 50	ไม่เกิน 50
ไนไตรท์ (Nitrite)	มิลลิกรัมต่อลิตร (NO ₂)	ไม่เกิน 3	ไม่เกิน 3
ฟลูออไรด์ (Fluoride)	มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน 1.5	ไม่เกิน 0.7
ค่าเหล็ก (Iron)	มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน 0.3	ไม่เกิน 0.3
แมงกานีส (Manganese)	มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน 0.1	ไม่เกิน 0.3
ทองแดง (Copper)	มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน 2	ไม่เกิน 1
สังกะสี (Zinc)	มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน 3	ไม่เกิน 3
ค่าตะกั่ว (Lead)	มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน 0.01	ไม่เกิน 0.01
แคดเมียม (Cadmium)	มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน 0.003	ไม่เกิน 0.003
สารหนู (Arsenic)	มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน 0.01	ไม่เกิน 0.01
ปรอท (Mercury)	มิลลิกรัมต่อลิตร	ไม่เกิน 0.006	ไม่เกิน 0.001
ค่าไนโตรเจน	-	-	-
โคลิฟอร์มแบคทีเรีย	ต่อ 100 มิลลิตร	-	ไม่เกิน
(Total coliforms bacteria)	-	-	น้อยกว่า 1.1
อีโคไล (<i>Escherichia coli</i>)	ต่อ 100 มิลลิตร	ไม่เกิน	ไม่เกิน
	ไม่เกิน 100 มิลลิตร	-	น้อยกว่า 1.1

เกณฑ์คุณภาพน้ำดื่ม (WHO 2017)

(2) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง เกณฑ์คุณภาพน้ำบริโภค กระบวนการผลิต (พ.ศ. 2563)