



ประกาศ

ด้วยกรมควบคุมโรค โดยสำนักวัณโรค จะดำเนินการจัดซื้อวัสดุวิทยาศาสตร์ จำนวน ๒๔ รายการ ในวงเงิน ๔๔๐,๑๐๑.๓๐ บาท (สี่แสนสี่หมื่นหนึ่งร้อยหนึ่งบาทสามสิบสตางค์) ดังรายละเอียดปรากฏตามรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะและราคากลางที่แนบ จำนวน ๗ แผ่น

ในการนี้ สำนักวัณโรค จึงใคร่ขอเรียนเชิญสาธารณชนเสนอแนะ วิจารณ์ หรือมีความคิดเห็นเป็นลายลักษณ์อักษรโดยส่งถึงสำนักวัณโรค เลขที่ ๑๑๖ ถนนสุขุมวิท (ฝั่งขวา) แขวงบางโคล่ เขตบางคอแหลม กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๒๐ โทร. ๐๒-๒๑๒ ๒๒๗๙ ต่อ ๒๑๕ หรือทาง E-mail : tbthailand@gmail.com หรือทาง Website : tbthailand.org/ ของสำนักวัณโรค โดยเปิดเผยตัวภายในวันที่ ๒๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ เวลา ๑๖.๓๐ น.

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

(นายบุญเชิด กลัดพ่วง)

นักวิชาการสาธารณสุข ระดับชำนาญการพิเศษ
รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักวัณโรค

๑. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

N-Acetylcysteine ๑๐๐ g.

๑. สูตรเคมีใช้สำหรับห้องปฏิบัติการชั้นสูตรวินโรค
๒. คุณภาพระดับ PROTEOMICS GRAD
๓. มีความบริสุทธิ์มากกว่าหรือเท่ากับ ๙๙.๐%
๔. ผงบริสุทธิ์สีขาว
๕. ขนาดบรรจุ ๑๐๐ กรัม
๖. เก็บรักษาที่อุณหภูมิ ๒-๘ องศาเซลเซียส

๒. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

Sodium Citrate tribasic dehydrate

๑. สูตรเคมี $C_6H_5Na_3O_7 \cdot 2H_2O$ มีน้ำหนักโมเลกุล ๒๙๔.๑๐%
๒. เป็นผงชนิดขาวใช้ในห้องปฏิบัติการชั้นสูต
๓. ขนาดบรรจุ ๑ kg.
๔. เก็บรักษาที่อุณหภูมิห้อง

๓. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

Meddle brook ADC Enrichment

๑. เป็นอาหารเฉพาะสำหรับเพาะเลี้ยงเชื้อ Mycobacterium
๒. เป็นอาหารชนิดเหลว บรรจุในหลอดแก้ว ปริมาตร ๒๐ ml.
๓. ขนาดบรรจุ ๑๐ หลอด/กล่อง
๔. เก็บรักษาที่อุณหภูมิ ๒-๘ องศาเซลเซียส

๔. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

Mueller Hilton II Agar

๑. มีลักษณะเป็นผงละเอียดแห้ง เป็นเนื้อเดียวกัน ไม่มีสารอื่นเจอปน เป็น Medium ที่ใช้ในการเตรียมงานสำหรับเพาะเชื้อ จะเห็นเป็นสีเหลืองอ่อน หรือสีแทนเพื่อใช้ในการวางแผนทดสอบ Antibacterial Susceptibility Testing
๒. ขนาดบรรจุ ๕๐๐ กรัม
๓. เก็บรักษาที่อุณหภูมิ ๒-๒๕ องศาเซลเซียส

๕. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

๑๒ - Well cell culture Plate, PS, sterile

๑. cell culture Plate ชนิด 12 หลุม ทำด้วยพลาสติกชนิด Polystyrene สีขาว Sterile
๑ ชั้น/ถุง
๒. ขนาดบรรจุ ๑ ชั้น/ถุง (๒๐๐/ชั้น/กล่อง)

๖. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

Filter Tip ๑๒๕๐ µl Sterile (๘ X ๙๖ pcs.)

๑. เป็นหลอดสำหรับดูดตัวอย่างตรวจ สารละลาย ๑๒๕๐ µl ชนิด Sterile แบบมีไส้กรองทำด้วยพลาสติกชนิด Polypropylene สีขาว
๒. ขนาดบรรจุ ๑ กล่อง มี ๙๖ ชิ้น (๑ กล่องใหญ่มี ๘ กล่องเล็ก, ๑ กล่องเล็กมี ๙๖ ชิ้น)

๗. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

Filter Tip 200 µl Sterile (๘ X ๙๖ pcs.)

๑. เป็นหลอดสำหรับดูดตัวอย่างตรวจ, สารละลาย ๒๐๐ µl ชนิด Sterile แบบมีไส้กรองทำด้วยพลาสติกชนิด Polypropylene สีขาว
๒. ขนาดบรรจุ ๑ กล่อง มี ๙๖ ชิ้น (๑ กล่องใหญ่มี ๑๐ กล่องเล็ก, ๑ กล่องเล็กมี ๙๖ ชิ้น)

๘. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

Filter Tip ๑๐๐ µl Sterile (๑๐ X ๙๖ pcs.)

๑. เป็นหลอดสำหรับดูดตัวอย่างตรวจ, สารละลาย ๒๐๐ µl ชนิด Sterile แบบมีไส้กรองทำด้วยพลาสติกชนิด Polypropylene สีขาว
๒. ขนาดบรรจุ ๑ กล่อง มี ๙๖ ชิ้น (๑ กล่องใหญ่มี ๑๐ กล่องเล็ก, ๑ กล่องเล็กมี ๙๖ ชิ้น)

๙. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

Filter Tip ๒๐ µl Sterile (๑๐ X ๙๖ pcs.)

๑. เป็นหลอดสำหรับดูดตัวอย่างตรวจ, สารละลาย ๒๐ µl ชนิด Sterile แบบมีไส้กรองทำด้วยพลาสติกชนิด Polypropylene สีขาว
๒. ขนาดบรรจุ ๑ กล่อง มี ๙๖ ชิ้น (๑ กล่องใหญ่มี ๑๐ กล่องเล็ก, ๑ กล่องเล็กมี ๙๖ ชิ้น)

๑๐. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

Filter Tip ๑๐ µl Sterile (๑๐ X ๙๖ pcs.)

๑. เป็นหลอดสำหรับดูดตัวอย่างตรวจ, สารละลาย ๑๐ µl ชนิด Sterile แบบมีไส้กรองทำด้วยพลาสติกชนิด Polypropylene สีขาว
๒. ขนาดบรรจุ ๑ กล่อง มี ๙๖ ชิ้น (๑ กล่องใหญ่มี ๑๐ กล่องเล็ก, ๑ กล่องเล็กมี ๙๖ ชิ้น)

๑๑. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ถุงพลาสติกทนร้อน, หัว ขนาด ๑๒ X ๒๐ นิ้ว

๑. ถุงพลาสติกชนิดทนความร้อน ไฮเดน (high density) ขนาด ๑๒x๒๐ นิ้ว ถุงชนิดใส่ของสำหรับหัวได้ใช้สำหรับใส่วัสดุอุปกรณ์ในห้องปฏิบัติการ
๒. ขนาดบรรจุ ๑ กิโลกรัม./ห่อ

๑๒. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ถุงพลาสติกทนร้อน ขนาด ๑๐ X ๑๘ นิ้ว

๑. ถุงพลาสติกชนิดทนความร้อนไฮเดน (high density) ขนาด ๑๐ X ๑๘ นิ้ว ถุงชนิดใส่ของสำหรับหิ้วได้ใช้สำหรับใส่วัสดุอุปกรณ์ในห้องปฏิบัติการ
๒. ขนาดบรรจุ ๑ กิโลกรัม./ห่อ

๑๓. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ถุงพลาสติกทนร้อน, หิ้ว ๖ X ๘ นิ้ว

๑. ถุงพลาสติกชนิดความร้อน ไฮเดน(high density) ขนาด ๖ X ๘ นิ้ว ถุงชนิดใส่ของสำหรับหิ้วได้ใช้สำหรับใส่วัสดุอุปกรณ์ในห้องปฏิบัติการ
๒. ขนาดบรรจุ ๑ กิโลกรัม./ห่อ

๑๔. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

Sticker No. A๔

๑. เป็นแผ่นสติ๊กเกอร์ No. A๔ ใช้สำหรับติดฉลากภาชนะในห้องปฏิบัติการ
๒. ขนาดบรรจุ ๑ กล่อง มี ๑๕ ใบ ๆ ละ ๘๔ ดวง

๑๕. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

Sticker No. A๕

๑. เป็นแผ่นสติ๊กเกอร์ No. A๕ ใช้สำหรับติดฉลากภาชนะในห้องปฏิบัติการ
๒. ขนาดบรรจุ ๑ กล่อง มี ๑๕ ใบ ๆ ละ ๕๖ ดวง

๑๖. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

Sticker No. A๗

๑. เป็นแผ่นสติ๊กเกอร์ No. A๗ ใช้สำหรับติดฉลากภาชนะในห้องปฏิบัติการ
๒. ขนาดบรรจุ ๑ กล่อง มี ๑๕ ใบ ๆ ละ ๔๐ ดวง

๑๗. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

กล่องกระดาษ หนา ขนาด ๙ X ๑๔ X ๑๒ นิ้ว

๑. เป็นกล่องลูกฟูกหนา ๕ ชั้น ขนาด ๙ X ๑๔ X ๑๒ นิ้ว ใช้บรรจุวัสดุอุปกรณ์ ทางห้องปฏิบัติการ สำหรับเคลื่อนย้าย
๒. ขนาดบรรจุ ๑ กล่อง

๑๘. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

กล่องกระดาษ หนา ขนาด ๑๘ X ๒๐ X ๑๓ นิ้ว

๑. เป็นกล่องลูกฟูกหนา ๕ ชั้น ขนาด ๙ X ๑๔ X ๑๒ นิ้ว ใช้บรรจุวัสดุอุปกรณ์ ทางห้องปฏิบัติการ สำหรับเคลื่อนย้าย
๒. ขนาดบรรจุ ๑ กล่อง

๑๙. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

กระดาษขังสาร ๑๐ X ๑๐ ซม.

๑. เป็นกระดาษบางเนื้อแน่นใช้สำหรับขังสารในห้องปฏิบัติการ ขนาด ๑๐ x ๑๐ ซม.
๒. ลักษณะเป็นกระดาษผิวเรียบ สีขาวขุ่น
๓. ขนาดบรรจุ ๑ กล่อง มี ๔๔๐ แผ่น

๒๐. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

สายยางกรอกอาหารเบอร์ ๒๐๓, ๕๐ ft

๑. เป็นสายยางสำหรับกรอกอาหารเบอร์ ๒๐๓ สีน้ำตาล มีความยาว ๕๐ ฟุต ต่อ ม้วน
๒. สามารถทนความร้อนที่ ๑๒๑ °C ๑๕ ปอนด์ ๑๕ นาที
๓. ขนาดบรรจุ ๑ ม้วน/กล่อง

๒๑. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

NiproSyring๑๐ ml. ๑๐๐ pcs

๑. เป็นกระบอกฉีดยา มีสเกลบอกมาตรฐาน ขนาดความจุ ๑๐ ml. สำหรับใช้งานในห้องปฏิบัติการชั้นสูตรโรค
๒. ขนาดบรรจุ ๑๐๐ ชิ้น/กล่อง

๒๒. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

Blue pad ขนาด ๔๓ X ๕๘ cm.

๑. เป็นแผ่นรองซับกันเปื้อน ขนาดกว้าง ๔๓x๕๘ ซม. ใช้สำหรับรองการเปื้อนบนโต๊ะทำงานในห้องปฏิบัติการชั้นสูตร
๒. ขนาดบรรจุ ๕๐๐ แผ่น/ห่อ

๒๓. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ผ้าก๊อช ๓๖" X ๑๐๐ หลา

ผ้าก๊อชม้วนผลิตจากผ้าคือตอลก๊อสม้วน ๑๐๐% ทอด้วยเส้นด้ายขนาด ๒๔x๒๐ ช่อง หน้ากว้าง ๙๐ เซนติเมตร ยาว ๑๐๐ หลา/ก๊อสม้วน สามารถสั่งตัดหน้ากว้างได้ตามขนาด มีตั้งแต่ ตัด ๒ ท่อน, ๓ท่อน, ๔ท่อน, ๖ท่อน,๙ท่อน/ก๊อสม้วน

๒๔. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

Minisart filter unit ๐.๒ um ,Sterile

การกำจัดจุลินทรีย์ และอนุภาคจากของเหลว อากาศ และก๊าซ ด้วย syringe filters Minisart® การใช้งานทั่วไป คือ การลดความเข้มข้นของสารแขวนลอยในของเหลว การกรองที่ผ่านการฆ่าเชื้อ การเตรียมตัวอย่าง การระบายไอปลอดภัย และการใช้งานทางการแพทย์ syringe filters มีขนาดของรูที่แตกต่างกันและวัสดุที่ทำเมมเบรนมีทั้งแบบดูดซึมน้ำ และไม่ดูดซึมน้ำหลากหลายแบบ

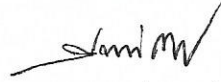
(ลงชื่อ)



ประธานกรรมการ

(นางสาวสายใจ สมितिการ)
นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ

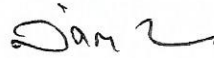
(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นายณรงค์ศักดิ์ โพธิ์ทอง)
นักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นางสาวลัดดา รัตนวิจิตร)
เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญงาน

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ ชื่อวัสดุวิทยาศาสตร์ จำนวน ๒๔ รายการ ด้วยวิธีตกลงราคา
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักโรคฉวยโรค กรมควบคุมโรค
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๔๐,๑๒๐.- บาท (สามแสนแปดหมื่นสองพันสี่ร้อยสี่สิบบาทถ้วน)
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๐
เป็นเงิน ๔๔๐,๑๐๑.๓๐ บาท (สี่แสนสี่หมื่นหนึ่งร้อยหนึ่งบาทสามสิบสตางค์)
รายการที่ ๑ N-Acetylcysteine ๑๐๐ g. ราคาขวด/ขวดละ ๖,๙๕๕.๐๐ บาท จำนวน ๕ ขวด
เป็นเงิน ๓๔,๗๗๕.๐๐ บาท
รายการที่ ๒ Sodium Citrate tribasic ราคาขวด/ขวดละ ๒,๗๘๒.๐๐ บาท จำนวน ๑ ขวด
เป็นเงิน ๒,๗๘๒.๐๐ บาท
รายการที่ ๓ Meddle brook ADC Enrichment ราคากล่อง/กล่องละ ๕,๘๐๐.๐๐ บาท จำนวน ๕ กล่อง
เป็นเงิน ๒๙,๐๐๐.๐๐ บาท
รายการที่ ๔ Mueller Hilton II Agar ๕๐๐ g. ราคาขวด/ขวดละ ๒,๕๖๘.๐๐ บาท จำนวน ๒ ขวด
เป็นเงิน ๕,๑๓๖.๐๐ บาท
รายการที่ ๕ ๑๒ - Well cell culture Plate,PS,sterile ราคาชิ้น/ชิ้นละ ๔๒.๘๐ บาท จำนวน ๒,๐๐๐ ชิ้น
เป็นเงิน ๘๕,๖๐๐.๐๐ บาท
รายการที่ ๖ Filter Tip ๑๒๕๐ µl Sterile (๘ X ๙๖ pcs.) ราคากล่อง/กล่องละ ๒,๗๙๔.๖๐ บาท จำนวน ๑๐
กล่อง เป็นเงิน ๒๗,๙๔๖.๐๐ บาท
รายการที่ ๗ Filter Tip ๒๐๐ µl Sterile (๑๐ X ๙๖ pcs.) ราคากล่อง/กล่องละ ๒,๗๙๔.๖๐ บาท จำนวน ๑๐
กล่อง เป็นเงิน ๒๗,๙๔๖.๐๐ บาท
รายการที่ ๘ Filter Tip ๑๐๐ µl Sterile (๑๐ X ๙๖ pcs.) ราคากล่อง/กล่องละ ๒,๗๙๔.๖๐ บาท จำนวน ๑๐
กล่อง เป็นเงิน ๒๗,๙๔๖.๐๐ บาท
รายการที่ ๙ Filter Tip ๒๐ µl Sterile(๑๐ X ๙๖ pcs.) ราคากล่อง/กล่องละ ๒,๗๙๔.๖๐ บาท จำนวน ๑๐
กล่อง เป็นเงิน ๒๗,๙๔๖.๐๐ บาท
รายการที่ ๑๐ Filter Tip ๑๐ µl Sterile(๑๐ X ๙๖ pcs.)ราคากล่อง/กล่องละ ๒,๗๙๔.๖๐ บาท จำนวน ๑๐
กล่อง เป็นเงิน ๒๗,๙๔๖.๐๐ บาท
รายการที่ ๑๑ ถุงพลาสติกทนร้อน, หัว ๑๒ X ๒๐ นิ้ว (๑ kg.) ราคากิโลกรัม/กิโลกรัมละ ๑๑๗.๗๐ บาท
จำนวน ๕๐ กิโลกรัม เป็นเงิน ๕,๘๘๕.๐๐ บาท
รายการที่ ๑๒ ถุงพลาสติกทนร้อน, หัว ๑๐ X ๑๘ นิ้ว(๑ kg.) ราคากิโลกรัม/กิโลกรัมละ ๑๐๗.๐๐ บาท
จำนวน ๑๐๐ กิโลกรัม เป็นเงิน ๑๐,๗๐๐.๐๐ บาท
รายการที่ ๑๓ ถุงพลาสติกทนร้อน, หัว ๖ X ๘ นิ้ว(๑ kg.) ราคากิโลกรัม/กิโลกรัมละ ๑๐๗.๐๐ บาท
จำนวน ๓๐ กิโลกรัม เป็นเงิน ๓,๒๑๐.๐๐ บาท
รายการที่ ๑๔ Sticker No. A๔ (๑๕ X ๘๔ ดวง/ใบ) ราคาPacks/Packsละ ๓๑.๐๓ บาท
จำนวน ๕๐๐ Packs เป็นเงิน ๑๕,๕๑๕.๐๐ บาท

รายการที่ ๑๕ Sticker No. A๕ (๑๕ X ๕๖ ดวง/ใบ) ราคาPacks/Packsละ ๓๑.๐๓ บาท จำนวน ๓๐๐ Packs เป็นเงิน ๙,๓๐๙.๐๐ บาท

รายการที่ ๑๖ Sticker No. A๗ (๑๕ X ๔๐ ดวง/ใบ) ราคาPacks/Packsละ ๓๑.๐๓ บาท จำนวน ๓๐๐ Packs เป็นเงิน ๙,๓๐๙.๐๐ บาท

รายการที่ ๑๗ กล่องกระดาษ หน้า ขนาด ๙ X ๑๔ X ๑๒ นิ้ว ราคาใบ/ใบละ ๒๕๖๘ บาท จำนวน ๕๐๐ ใบ เป็นเงิน ๑๒,๘๔๐.๐๐ บาท

รายการที่ ๑๘ กล่องกระดาษ หน้า ขนาด ๑๘ X ๒๐ X ๑๓ นิ้ว ราคาใบ/ใบละ ๔๕๐๐ บาท จำนวน ๕๐๐ ใบ เป็นเงิน ๒๒,๕๐๐.๐๐ บาท

รายการที่ ๑๙ กระดาษชำระ ๑๐ x ๑๐ ซม. (๔๔๐ แผ่น/กล่อง) ราคากล่อง/กล่องละ ๑๖๐.๕๐ บาท จำนวน ๒๐ กล่อง เป็นเงิน ๓,๒๑๐.๐๐ บาท

รายการที่ ๒๐ สายยางกรอกอาหารเบอร์ ๒๐๓, ๕๐ ft ราคาไม้วน/ไม้วนละ ๑,๒๘๔.๐๐ บาท จำนวน ๑ ไม้วน เป็นเงิน ๑,๒๘๔.๐๐ บาท

รายการที่ ๒๑ NiproSyring๑๐ ml. ๑๐๐ pcs ราคากล่อง/กล่องละ ๒๙๙.๖๐ จำนวน ๓ กล่อง เป็นเงิน ๘๙๘.๘๐ บาท

รายการที่ ๒๒ Blue pad ขนาด ๔๓ X ๕๘ cm. ราคาชิ้น/ชิ้นละ ๙.๖๓ บาท จำนวน ๓,๐๐๐ ชิ้น เป็นเงิน ๒๘๘๙๐.๐๐ บาท

รายการที่ ๒๓ ผ้าก๊อช ๓๖" X ๑๐๐ หลา ราคาไม้วน/ไม้วนละ ๘๕๖.๐๐ บาท จำนวน ๕ ไม้วน เป็นเงิน ๔,๒๘๐.๐๐ บาท

รายการที่ ๒๔ Minisart filter unit ๐.๒ um ,Sterile ราคาชิ้น/ชิ้นละ ๖๐.๙๙ บาท จำนวน ๒๕๐ ชิ้น เป็นเงิน ๑๕,๒๔๗.๕๐ บาท

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

รายการที่ ๑ - ๒๔ จากการสืบราคาจากผู้จำหน่าย จำนวน ๓ ราย

๑. ตามใบเสนอราคา จากบริษัท โอเซียนเมต จำกัด
๒. ตามใบเสนอราคา จากบริษัท ซี.วี.ลาอราตอรีส์ จำกัด
๓. ตามใบเสนอราคา จากบริษัท ที.เอ็น.วี.คอร์ปอเรชั่น จำกัด

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

(๑) นางสาวสายใจ สมितिการ	นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ	ประธานกรรมการ
(๒) นายณรงค์ศักดิ์ โพธิ์ทอง	นักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ	กรรมการ
(๓) นางสาวลัดดา สมितिการ	เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญงาน	กรรมการ