



ประกาศ กรมควบคุมโรค

เรื่อง รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัสดุวิทยาศาสตร์ จำนวน ๓๗ รายการ
ของสถาบันราชประชาสามัชัย

ด้วยสถาบันราชประชาสามัชัย จะดำเนินการซื้อวัสดุวิทยาศาสตร์ จำนวน ๓๗ รายการ
ของสถาบันราชประชาสามัชัย รายละเอียดปรากฏตามคุณลักษณะเฉพาะวัสดุวิทยาศาสตร์ จำนวน ๓๗^{รายการ ที่แนบมา (จำนวน ๒ แผ่น)}

ในการนี้ สถาบันราชประชาสามัชัย จึงขอเรียนเชิญสาธารณะเสนอแนะวิจารณ์ หรือมีความ
คิดเห็นเป็นลายลักษณ์อักษร ส่งมาที่สถาบันราชประชาสามัชัย เลขที่ ๑๕ หมู่ ๗ ถนนปู่เจ้าสมิงพราย ตำบล
บางหญ้าแพรก อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ ๑๐๑๓๐ หรือทาง E-Mail :
pranom.k@ddc.mail.go.th โดยเปิดเผยแพร่ตัว ภายในวันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๐ เวลา ๑๖.๓๐ น.

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๐

(นายอาจินต์ ชลพันธุ์)

นายแพทย์เชี่ยวชาญ

รักษาการแทนผู้อำนวยการสถาบันราชประชาสามัชัย

คุณลักษณะวัสดุวิทยาศาสตร์ จำนวน ๓๗ รายการ

๑. ขวดพลาสติก (ฝาแดง) ขนาด ๖๐, ๑๒๐ และ ๒๔๐ ซีซี

- ขวดพลาสติกทำจาก Polyethylene (PE)
- ปากขวดไม่แคบ เพื่อสะดวกในการบรรจุยา
- ไม่แตกไม่ร้าวซึม
- ฝาเกลี่ยรูปดีสนิท สีของฝาไม่ละลายปนกับตัวยาที่บรรจุ

๒. ขวดพลาสติก พร้อมฝาปิดแบบทึบ ขนาด ๑๒๐ และ ๒๔๐ ซีซี

- ขวดพลาสติกสีขาวขุ่น เนื้อพลาสติกทำจาก Polyethylene (PE)
- ฝาปิดแบบ เปิด-ปิดง่าย ไม่ขาดง่าย
- คอขวดมีความแข็งแรงทนทานไม่ขาดง่าย
- ฝาเกลี่ยวปิดได้สนิท ไม่แตกไม่ร้าวไม่ซึม

๓. ขวดพลาสติก (สีเหลือง) พร้อมฝาปิดแบบใส ขนาด ๖๐ และ ๑๒๐ ซีซี

- ขวดพลาสติกสีเหลืองใส เนื้อพลาสติกทำจาก Polyethylene (PE)
- ฝาปิดแบบ เปิด-ปิดง่าย ไม่ขาดง่าย
- คอขวดมีความแข็งแรงทนทานไม่ขาดง่าย
- ฝาเกลี่ยวปิดได้สนิท ไม่แตกไม่ร้าวไม่ซึม

๔. ขวดแก้วสีชา พร้อมฝาและหลอดหยดแก้ว ขนาด ๓๐ ซีซี

- ขวดแก้วคุณภาพดีสีชา เนื้อหนา
- ฝาจุกบีบด้านบน พร้อมแท่งหลอดแก้ว
- ฝาเป็นฝาเกลี่ยวปิดสนิทไม่ร้าวซึม

๕. ขวดพลาสติกไอโอดีนสีขาวขุ่น พร้อมฝาและจุกหยด ขนาด ๓๐ ซีซี

- ขวดพลาสติกและฝาสีขาวขุ่น เนื้อพลาสติกทำจาก Polyethylene (PE)
- ปากขวดไม่แคบ เพื่อสะดวกในการบรรจุยา
- ฝาจุกหยดพลาสติกด้านใน
- ฝาเกลี่ยวปิดสนิทไม่ร้าวซึม

๖. ขวดพลาสติกทึบสีฟ้า พร้อมฝาและจุกหยด ขนาด ๑๕ ซีซี

- ขวดพลาสติกและฝาสีฟ้า เนื้อพลาสติกทำจาก Polyethylene (PE)
- ปากขวดไม่แคบ เพื่อสะดวกในการบรรจุยา
- ฝาจุกหยดพลาสติกด้านใน
- ฝาเกลี่ยวปิดสนิทไม่ร้าวซึม

๗. แกลลอนพลาสติก ขนาด ๑ และ ๕ ลิตร

- เนื้อพลาสติกทำจาก Polyethylene (PE)
- ฝาเกลี่ยว
- มีจุกใน

๘. ตลับพลาสติกสีสี (เขียว ชมพู ครีม ฟ้า) ขนาด ๑๐ และ ๓๐ กรัม

- ตลับพลาสติกทำจาก Polypropylene (PP)
- เปิด-ปิดง่ายไม่ปืนเกลี่ยว
- ไม่ร้าวซึม, พลาสติกไม่กรอบ
- มีแผ่นพิล์มรองใน

๙. กระปุกพลาสติก ขนาด ๑๕๐ กรัม

- เนื้อพลาสติกทำจาก Polyethylene (PE)
- ฝาเกลี่ยวนิดเดียวสนิท เปิด-ปิดง่ายไม่เป็นเกลี้ยว
- พลาสติกไม่กรอบ

๑๐. ขวดทรงกระดิ่งพร้อมจุกปีม แบบใส ขนาด ๓๐๐ และ ๕๐๐ ซีซี

- เนื้อพลาสติกทำจาก Polyethylene Terephthalate (PET)
- จุกปีม กดใช้ง่าย
- คงความมีความแข็งแรงทนทาน
- ฝาเกลี่ยวนิดเดียวสนิท ไม่แตกไม่ร้าวไม่ซึม

๑๑. ซองซีปใส่ทุกขนาด

- เนื้อพลาสติกทำจาก low Density Polyethylene
- ความหนาไม่ต่ำกว่า ๐.๑๐ มิลลิเมตร
- เนื้อใส มีความเหนียวไม่ขาดง่าย
- สามารถใช้บรรจุหรือใส่ยาได้
- มีชิปเปิด-ปิดปากของ เพื่อป้องกันสิ่งของบรรจุหลุดออกมайдี เปิดง่ายและปิดสนิท

๑๒. ซองซีปสีน้ำตาลทุกขนาด

- เนื้อพลาสติกทำจาก low Density Polyethylene
- ความหนาไม่ต่ำกว่า ๐.๑๐ มิลลิเมตร
- เนื้อสีน้ำตาล ไม่ทึบแสง มีความเหนียวไม่ขาดง่าย
- สามารถใช้บรรจุหรือใส่ยาได้ ทำจากสี food grade
- มีข้อความ “เก็บยาน้ำให้พันแสง”
- มีชิปเปิด-ปิดปากของ เพื่อป้องกันสิ่งของบรรจุหลุดออกมайдี เปิดง่ายและปิดสนิท

๑๓. ถุงหูหิวสีขาวทุกขนาด

- เนื้อพลาสติกสีขาวทำจากเนื้อพลาสติก Hidensity (HD)
- ความหนาไม่ต่ำกว่า ๐.๐๖ มิลลิเมตร
- ถุงสีขาวชุน มีความเหนียวและไม่ขาดง่าย มีหูหิวได้
- พิมพ์ ๑ สี ๑ หน้า ข้อความตามที่ผู้ใช้กำหนด

เงื่อนไขเฉพาะ รายการที่ ๑๑ - ๑๓ : ต้องมีเอกสารรับรองความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ที่มีต่อผู้บริโภค

เงื่อนไขเงื่อนฯ

๑. การประกันคุณภาพของวัสดุวิทยาศาสตร์ที่ส่งมอบ

๑.๑ วัสดุวิทยาศาสตร์มีสภาพดีพร้อมใช้ในวันที่ส่งมอบ

๑.๒ รับประกันความชำรุดบกพร่องตลอดอายุการใช้งาน และจะต้องเข้ามาเปลี่ยนวัสดุวิทยาศาสตร์ ที่ชำรุดบกพร่องภายใน ๓๐ วัน หลังจากที่บริษัทฯได้แจ้ง