

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
Filter Tip for PCR จำนวน ๓๐๐ กล่อง
ของโรงพยาบาลกำแพงเพชร

๑. ความต้องการ

Filter Tip for PCR จำนวน ๓๐๐ กล่อง

๒. วัตถุประสงค์

ใช้สำหรับดูผลสิ่งส่งตรวจ และน้ำยา ในการตรวจสอบสารพันธุกรรมของเชื้อโคโรนาไวรัส (COVID-๑๙) ด้วยเทคนิค real-time RT-PCR

๓. คุณสมบัติทั่วไป

- ๓.๑ เป็นทิปที่ใช้สำหรับดูผลสิ่งส่งตรวจ และน้ำยาสำหรับงานตรวจทางอณูชีวโมเลกุล (Biomolecular)
- ๓.๒ เป็นทิปที่ผ่านการฆ่าเชื้อมาแล้วและพร้อมใช้งาน

๔. คุณสมบัติเฉพาะ

- ๔.๑ เป็นทิปมีตัวกรองชนิดปราศจากเอ็นไซม์ RNase, DNase, DNA and Pyrogens
- ๔.๒ เป็นทิปมีตัวกรองที่ปราศจากการปนเปื้อนของเชื้อ (Sterile)
- ๔.๓ ผลิตจากวัสดุ Polypropylene (PP)
- ๔.๔ มีขนาด ๑๐, ๒๐, ๒๐๐ และ ๑,๐๐๐ ไมโครลิตร
- ๔.๕ ทิปมีลักษณะ Low sample retention and micro point design ทิปมีลักษณะ Smooth and Hydrophobic surfaces for accurate sample transfers
- ๔.๗ ใน ๑ กล่องมี ๑๐ rack และใน ๑ rack มีทิปบรรจุ ๙๖ ชิ้น/rack
- ๔.๘ ผ่านการรับรองมาตรฐาน CE Mark หรือ ISO ๙๐๐๑
- ๔.๙ ผ่านการรับรองมาตรฐาน US-FDA
- ๔.๑๐ มี Graduated for precise transfer
- ๔.๑๑ บรรจุภัณฑ์จะต้องบอก วันผลิต วันหมดอายุ และ Lot. No

๕. เงื่อนไขเฉพาะ

- ๕.๑ มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๑ ปี
- ๕.๒ มีหนังสือรับรองการเป็นตัวแทนจำหน่ายจากบริษัทผู้นำเข้าในประเทศไทย
- ๕.๓ ผู้เสนอราคาต้องแนบแคตตาล็อกพร้อมรายละเอียดเพื่อประกอบการพิจารณา และต้องทำเครื่องหมายลงหมายเลขข้อตรงตามรายละเอียดข้อกำหนดของทางราชการ

| | |
|--|---------------|
| คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ | |
| (ลงชื่อ)..... | ประธานกรรมการ |
| (ลงชื่อ)..... | กรรมการ |
| (ลงชื่อ)..... | กรรมการ |