

คุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ถาวร สาย พ. ที่ 145/62 (พบ.)

หมายเลข คณ. 6550 - M - 62 - S - 0046

ชื่อสิ่งอุปกรณ์ น้ำยาสอบเทียบเครื่องวัดความเข้มข้นที่ 1000 ออสโม
(Osmometer Calibration Solution C 1000)

หน่วยนับ ขวด

1. คุณลักษณะเฉพาะ

1.1 วัตถุประสงค์ในการใช้งาน ใช้เป็นน้ำยามาตรฐานในการสอบเทียบเครื่องวัดความเข้มข้นของสารละลาย (Automatic Osmometer) สำหรับทำการ Calibration แบบ 3 จุด (ที่ความเข้มข้น 1000 ออสโม)

1.2 คุณลักษณะในทางเทคนิค

1.2.1 เป็นน้ำยาที่มีค่าความเข้มข้น 1000 mOsm/kg ประกอบด้วย ดังนี้

1.2.1.1 Sodium Chloride 3.0%

1.2.1.2 Sodium Azide น้อยกว่า 0.1%

1.2.2 สามารถเก็บรักษาไว้ในอุณหภูมิห้อง

1.3 คุณลักษณะในการออกแบบ

1.3.1 เป็นน้ำยาพร้อมใช้งาน (Ready to Use) ใสไม่มีสี สามารถใช้กับเครื่องวัดความเข้มข้นของสารละลาย (Automatic Osmometer) ที่หน่วยงานมีใช้อยู่

1.3.2 ขนาดบรรจุ ขวดละ 20 มิลลิลิตร จำนวน 1 ขวด

2. การบรรจุและหีบห่อ บรรจุและหีบห่อตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

3. ข้อกำหนดอื่นๆ

3.1 จำนวน และขนาดบรรจุของน้ำยา จะระบุในการจัดหาแต่ละครั้ง

3.2 มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 6 เดือน นับตั้งแต่วันที่ส่งของ

3.3 มีเอกสารกำกับระบุข้อบ่งใช้ รายละเอียดส่วนประกอบ วิธีการเก็บรักษา และข้อกำหนดอื่นๆ

4. วิธีการตรวจสอบ ตรวจสอบตามคุณลักษณะเฉพาะ รูปแบบแค็ตตาล็อก และทดลองใช้งาน

ชื่อสิ่งอุปกรณ์

น้ำยาสอบเทียบเครื่องวัดความเข้มข้นที่ 1000 ออสโม
(Osmometer Calibration Solution C 1000)


คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ สาย พ. ของ พบ.

พ.อ..........ผอ.กอง พบ./ประธานกรรมการ

(ปุณฺชทร ทิพยวงษ์)

พ.อ.หญิง..........ผอ.กอง พบ./กรรมการ

(จอมขวัญ แสงบัวแก้ว)

พ.ท..........นายทหารเทคนิคการแพทย์ กพร.รพ.ร.6/

(ศุภโชค ตรรกนันท์) กรรมการผู้แทนหน่วยใช้

25 6.ค 2561

คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะสิ่งอุปกรณ์ สาย พ. ของ พบ.

พล.ต..........ผทค.ทบ./ประธานกรรมการ

(สุพิชัย เจริญวารีกุล)

พ.อ..........ผอ.กอง พบ./กรรมการ

(ปกิจจ์ แสงสว่าง)

พ.อ..........นปก.ประจำ กบ.ทบ./กรรมการ

(ปราโมทย์ จันทิมพ)

- 9 ส.ค. 2562

คุณลักษณะเฉพาะฉบับนี้อบรมให้ใช้
ตามอนุมัติ จก.พบ.ท้ายหนังสือ กวก.พบ.
ที่ กท 0446.13/...74... ลง.16.8.62