

คุณลักษณะเฉพาะ สป. สาย พ. ที่ 178/44 (พบ.)

หมายเลขสิ่งอุปกรณ์

6640-XX-256-4025

ชื่อสิ่งอุปกรณ์

หลอดสำหรับตรวจวัดอัตราการตกตะกอนของเม็ดเลือดแดง
(Erythrocyte sedimentation rate pipette tube)

หน่วยนับ

หลอด, กล่อง

1. คุณลักษณะเฉพาะ

1.1 คุณลักษณะเฉพาะในการออกแบบ

1.1.1 เป็นหลอดพลาสติกใส

1.1.2 มีขนาดยาวไม่น้อยกว่า 230 มิลลิเมตร เส้นผ่าศูนย์กลางภายใน 2.50 ± 0.05 มิลลิเมตร

1.1.3 ที่หลอดมีขีดบอกสเกล ตั้งแต่ 0-180 มิลลิเมตร

1.1.4 มีจุกยางสำหรับยึดหลอดกับหลอดบรรจุเลือดที่มีเส้นผ่าศูนย์กลาง 12-13 มิลลิเมตร

1.1.5 ขนาดบรรจุอย่างน้อยกล่องละ 200 หลอด

1.2 คุณลักษณะเฉพาะในการใช้งาน ใช้ตรวจวัดอัตราการตกตะกอนของเม็ดเลือดแดง (erythrocyte

sedimentation rate หรือ ESR) โดยเสียบหลอดลงในหลอดเลือด เลือดจะถูกบรรจุในหลอด ESR โดยแรงดันอากาศที่เกิดขึ้นเพราะจุกยาง

1.3 คุณลักษณะเฉพาะในทางเทคนิค -

2. การบรรจุและหีบห่อ บรรจุและหีบห่อตามมาตรฐานบริษัทผู้ผลิต

3. ข้อกำหนดอื่นๆ -

4. วิธีการตรวจสอบ ตรวจสอบตามคุณลักษณะเฉพาะ รูปแบบแคตตาล็อก และทดลองใช้งาน

คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะ สป. สาย พ. ของ พบ.

(ลงชื่อ) พ.อ. พร้อมพงษ์ พิระบูล
(พร้อมพงษ์ พิระบูล)

ผอ.กวก.พบ./ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ) พ.อ. อำนาจ ธรรมจินดา
(อำนาจ ธรรมจินดา)

ประจำ พบ./กรรมการ

(ลงชื่อ) พ.ท.หญิง อุไรวรรณ แก้วบวร

หน.แผนกพยาธิคลินิกและโลหิตวิทยา รพ.ร.6/

(อุไรวรรณ แก้วบวร) กรรมการ

คุณลักษณะเฉพาะฉบับนี้อนุมัติให้ใช้ตาม
อนุมัติ จก.พบ.ท้ายหนังสือ กวก.พบ.
ที่ กท 0446.13/ 140 ลง 5 มี.ค.44

...2...../...มี.ค...../...44.....