

คุณลักษณะเฉพาะ สป.สาย พ. ที่ 373/50(พบ.)

หมายเลขสิ่งอุปกรณ์ 6530-XX-247-2149

ชื่อสิ่งอุปกรณ์ อุปกรณ์เก็บตัวอย่างเลือดเพื่อใช้ในการวัดค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนและ
วัดค่าความเข้มข้นของฮีโมโกลบินในเลือด
(Disporble Cuvettes for Oximeter)

หน่วยนับ อัน

1. คุณลักษณะเฉพาะ

1.1 คุณลักษณะเฉพาะในการใช้งาน เป็นชุดอุปกรณ์เก็บตัวอย่างเลือด (cuvett) เพื่อใช้ในการตรวจวัดค่าความอิ่มตัวของออกซิเจน (oxygen saturation) และวัดค่าความเข้มข้นของฮีโมโกลบิน (hemoglobin concentration) ใช้กับเครื่อง whole blood oximeter

1.2 คุณลักษณะเฉพาะในทางเทคนิค

- 1.2.1 เป็นอุปกรณ์เก็บตัวอย่างเลือด ทำจากพลาสติกใส
- 1.2.2 สามารถวัดค่าความอิ่มตัวของออกซิเจน , ฮีโมโกลบินได้
- 1.2.3 ใช้เลือดในการตรวจไม่เกิน 50 µl

1.3 คุณลักษณะเฉพาะในการออกแบบ

- 1.3.1 อุปกรณ์เก็บตัวอย่างเลือด (cuvette) ทำจากพลาสติกใส มีลักษณะเป็นแผ่นมีช่องว่างตรงกลางสำหรับใส่เลือดเพื่อใช้ในการตรวจวัดค่าความอิ่มตัวของออกซิเจนและวัดค่าความเข้มข้นของฮีโมโกลบิน
- 1.3.2 บรรจุในซองพลาสติกปราศจากเชื้อ

2. การบรรจุและหีบห่อ บรรจุและหีบห่อตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต

3. ข้อกำหนดอื่นๆ มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 1 ปี นับจากวันที่ส่งของ

4. วิธีการตรวจสอบ ตรวจสอบตามคุณลักษณะเฉพาะ รูปแบบแคตตาล็อกและทดลองใช้งาน

คณะกรรมการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะ สป.สาย พ. ของ พบ.

(ลงชื่อ) พ.อ.ประสงค์ ล้อมทอง ผอ.กวก.พบ./ประธานกรรมการ
(ประสงค์ ล้อมทอง)

(ลงชื่อ) พ.อ.ปรีชา อนันตะ ผอ.กทพ.พบ./กรรมการ
(ปรีชา อนันตะ)

(ลงชื่อ) พ.ท.ปรีชา เอื้อโรจน์อังกูร อายุรแพทย์ รพ.ร.ร.6/กรรมการร่วมจากหน่วยใช้
(ปรีชา เอื้อโรจน์อังกูร)

คุณลักษณะเฉพาะฉบับนี้ออมนุมัติให้ใช้
ตามอนุมัติ จก.พบ.ท้ายหนังสือ กวก.พบ.
ที่ กท 0446.13/592 ลง 9 ส.ค.50

6 ส.ค.2550