

คุณลักษณะเฉพาะ สป.สาย พ.ท 033/34

หมายเลขสิ่งอุปกรณ์

ชื่อสิ่งอุปกรณ์ เครื่องตรวจการทำงานของหูชั้นกลาง

หน่วยนับ เครื่อง

1. คุณลักษณะเฉพาะ

1.1 ลักษณะทั่วไป

- เป็นเครื่องตรวจสอบสภาพของหูชั้นกลางชนิดอัตโนมัติ , สามารถหาตำแหน่งของช่องหู (ear canal) , วัดการสั่นสะเทือนของแก้วหู และตรวจสอบการทำงานของกล้ามเนื้อในหูชั้นกลาง (acoustic reflex) ใช้ไฟฟ้า 220 โวลต์ 50 เฮิร์ตซ์

1.2 ลักษณะเฉพาะ

1.2.1 Probe tone

- 1.2.1. - ความถี่ 226 เฮิร์ตซ์
- ความดัง 85 dB/SPL หรือ 90 dB SPL

1.2.2 Tympanometry mode

- Pressure range + 200 มม.น้ำ ถึง -300 มม.น้ำ หรือ + 200 daPa ถึง -400 daPa
- Compliance range 0-1.5 มล. หรือ 0-3.0 มล.

1.2.3 การตรวจระบบประสาทหู (Acoustic reflex)

- ความถี่ 1000 Hz
- ความดัง 100 dB หรือ 105 dB

1.2.4 มีเครื่องพิมพ์ผลในตัว

1.2.5 มีอุปกรณ์ประกอบการใช้งานครบชุด

2. บรรจุหีบห่อ บรรจุในหีบห่อที่มั่นคงแข็งแรง

3. ข้อกำหนดอื่นๆ มีหนังสือคู่มือการใช้งาน 2 ชุด

4. วิธีตรวจสอบ ตรวจสอบตามคุณลักษณะเฉพาะ รูปแบบแคตตาล็อก และทดลองใช้งาน

คุณลักษณะเฉพาะฉบับนี้เป็นฉบับที่จัดทำขึ้นเพื่อตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะ สป.สาย พ. ของ พบ.

อนุมัติ ผบ.ทบ. ทำยบันทึกลง กบ.ทบ. ๒๐

ทกท.0404/ ๐4๐4 ลงพ.อ. 1๐ มี.ค. ๖๓.....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....พ.อ. ๒.....กรรมการ

(.....พ.อ. ๑.....กรรมการ

(ตำแหน่ง).....