

คุณลักษณะเฉพาะเครื่องวัดความดันแบบปรอท

Riester รุ่น Diplomat



1. วัตถุประสงค์

Riester เครื่องวัดความดันโลหิตแบบปรอท รุ่น Diplomat สายรัดแขนทำจากผ้า Nylon อย่างดี วัดความดันด้วยระบบ Manual

2. คุณลักษณะทั่วไป

- 2.1. ตัวเครื่องมีขนาด 340 x 105 x 45 มม. น้ำหนัก 1.5 กก.
- 2.2. ตัวเครื่องพับเก็บได้สะดวกต่อการจัดเก็บ และเคลื่อนย้ายพกพา
- 2.3. ข้อต่อเป็นพลาสติกแข็งป้องกันลมออกได้ดี
- 2.4. ช่วงการวัดที่ความดัน 0-300 มม.ปรอท
- 2.5. มีความแม่นยำสูง
- 2.6. หลอดแก้วใสบริสุทธิ์ เส้นผ่าศูนย์กลาง 4.2 มม. ยาว 300 มม.
- 2.7. ลูกยางแบบคั่นตัว มีวงแหวนรัดขอบนอกเพื่อป้องกันการรั่วไหลของลม
- 2.8. ผ้าพันแขนใช้พันแขนด้วยสายรัดแขนทำจากผ้า Nylon อย่างดี
- 2.9. สายยางคุณภาพดี เนื้อหนาไม่แข็ง
- 2.10. สายเกลียว เมื่อต่อเข้าตัวเครื่องยึดออกได้ 3 ม.
- 2.11. ผลิตภัณฑ์ Riester จากประเทศเยอรมันนี ได้รับมาตรฐาน ISO และ CE