

รายละเอียดคุณลักษณะ  
หัววัดอัตราการไหลของเลือดในเส้นเลือด (Flow Probe)  
จำนวน 7 เส้น

1. คุณลักษณะทั่วไป เพื่อใช้ในการวัดค่าอัตราการไหลของเลือดในเส้นเลือด
2. คุณลักษณะเฉพาะ
  - 2.1 สามารถวัดอัตราการไหลของเลือดในเส้นเลือดได้
  - 2.2 สามารถใช้ได้กับเครื่องวัดอัตราการไหลของเลือดยี่ห้อ Medistim รุ่น Veri และรุ่น MQU 12011
  - 2.3 สามารถวัดอัตราการไหลของเลือดในเส้นเลือดโดยใช้เทคนิคการวัดแบบ Transit Time Flow Measurement
  - 2.4 ผู้ใช้สามารถเลือกขนาดของหัวเพื่อให้เหมาะสมกับขนาดของเส้นเลือดที่ต้องการวัดได้
  - 2.5 หัววัดมีขนาด 1.5, 2, 3, 4 และ 5 มิลลิเมตร
  - 2.6 ผู้ใช้สามารถเลือกชนิดของหัววัดได้ว่าการแบบมีด้ามจับ หรือแบบไม่มีด้ามจับเพื่อให้เหมาะสมกับประเภทการใช้งาน
  - 2.7 สามารถใช้งานได้ 50 ครั้ง
  - 2.8 สามารถทำความสะอาดได้โดยวิธี Autoclave (นึ่งไอน้ำ) หรือ Ethylene Oxide (ETO) gas Sterilization หรือ Sterrad® Sterilization
3. เงื่อนไขเฉพาะ
  - 3.1 เป็นวัสดุใหม่ไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน
  - 3.2 ผ่านการรับรองจากคณะกรรมการอาหารและยา ประเทศไทย

เกณฑ์การพิจารณา	น้ำหนัก
( / ) เกณฑ์ราคา	100 %
( ) เกณฑ์ราคา+เกณฑ์คุณภาพ	
ราคา	
คุณภาพ	

๗๕๐.๖๖