

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
สายต่อสายให้สารละลายน้ำ (Extension Tube)

ความต้องการ สายต่อสายให้สารละลายน้ำ Extension tube

วัตถุประสงค์ ใช้เป็นสายต่อพ่วงกับชุดให้สารละลายน้ำทางหลอดเลือดดำ

คุณลักษณะทั่วไป เป็นสายต่อกับชุดให้สารละลายน้ำ ชนิดใช้ครั้งเดียวทิ้ง

คุณลักษณะเฉพาะ

- 1.สายทำจากพลาสติกโพลีไวนิลคลอไรด์ (Polyvinylchloride) ชนิดใช้ทางการแพทย์ (Medical grade) มีความยืดหยุ่น ไม่หัก พับงอ ง่าย มีความใสสามารถมองเห็นสารละลายภายในสายได้
 2. มีความยาวให้เลือก ดังนี้
 - 2.1 ความยาวสาย 500 มิลลิเมตร (ยาว 50 cm.) ความจุภายในสาย 0.7 มิลลิลิตร
 - 2.2 ความยาวสาย 1,200 มิลลิเมตร(ยาว 120 cm.) ความจุภายในสาย 1.4 มิลลิลิตร
 - 2.3 ความยาวสาย 1,800 มิลลิเมตร(ยาว 180 cm.) ความจุภายในสาย 1.9 มิลลิลิตร
 - 3.สายมีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 2.1 มิลลิเมตร และ เส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 1.1 มิลลิเมตร
 4. ตรงส่วนปลายสายด้านMale adaptorที่ต่อเข้ากับผู้ป่วย และปลายสายด้านFemale adaptorที่ต่อกับสายให้สารละลายน้ำ เป็นตัวล็อกแบบ Luer tapers สามารถต่อเข้ากับข้อต่อทั่วไปได้โดยไม่มีการรั่วไหลของสารละลายน้ำ
 5. ผ่านการทำให้ปราศจากเชื้อโดยวิธีอบแก๊สเอทิลีนออกไซด์ (EtO Sterilization)
 6. บรรจุอยู่ในซองระบุความยาว วันที่ผลิต วันหมดอายุ และครั้งที่ผลิต (Lot. No.) บนซองบรรจุและกล่องบรรจุอย่างชัดเจน
- เงื่อนไขเฉพาะ**

1. เป็นสินค้าใหม่ไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน
2. เคยใช้งานหรือผ่านการทดลองใช้งานในศูนย์หัวใจสิริกิติ์ฯ มาก่อน และไม่เคยมีปัญหหรือข้อร้องเรียนใด ๆ
- 3.มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 2 ปี นับจากวันตรวจรับ
3. หากมีปัญหในระหว่างการตรวจรับบริษัทยินดีเปลี่ยนสินค้าใหม่ให้ภายใน 15 วัน
4. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องนำตัวอย่างผลิตภัณฑ์ หรือสินค้า มาให้คณะกรรมการพิจารณาผลฯ ตรวจสอบ
- 5.ในวันพิจารณาผลฯ หากไม่นำสินค้ามาในวันพิจารณาผลฯ ทางคณะกรรมการจะไม่พิจารณาผลฯ

เกณฑ์การพิจารณา เกณฑ์ราคา

รหัสวัสดุ: 4214251990318030, 4214251790318031, 4214251790318029

ลักษณะ ๒๒๖
อภิสมา อ. ๒๒
ม.๒๒๖
อภิสมา อ. ๒๒
อภิสมา อ. ๒๒