

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ แผ่นอิเล็กโทรด (Red Dot) ผู้ใหญ่

ความต้องการ: แผ่นอิเล็กโทรด (Red Dot)

คุณลักษณะทั่วไป: แผ่นอิเล็กโทรดใช้ตรวจติดตามคลื่นไฟฟ้าหัวใจ

คุณลักษณะเฉพาะ:


1. เนื้อเทปทำจากผ้า (Soft Cloth) มีรูพรุน ช่วยในการระบายอากาศและความชื้นสูง
2. เคลือบด้วยกาวที่ทำให้เกิดการแพ้ต่ำ (hypoallergenic adhesive)
3. มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6.0 เซนติเมตร (2.4 นิ้ว)
4. มีเจลพร้อมในแผ่น เจลสื่อนำไฟฟ้าเป็นชนิดเจลคงรูป (Solid Gel, 3%) มีลักษณะคล้ายเซลล์ไม่ไหลเยิ้มมาเปื้อนบริเวณที่เป็นเทปกาวและไม่ทิ้งคราบเจลไว้บนผิวหนังไม่ลดประสิทธิภาพในการยึดติดของแผ่นกาวลดปัญหาการเกิดฟองอากาศ จึงสื่อนำคลื่นไฟฟ้าหัวใจได้คุณภาพดี
5. ส่วนประกอบของเจลมีปริมาณคลอไรด์ต่ำ (Low Chloride Solid Gel, 2-5%) ช่วยป้องกันการเกิดการแพ้บนผิวหนังของผู้ป่วย
6. Liner เป็นกระดาษเคลือบซิลิโคนมีความมันป้องกันไม่ให้ตัวขั้วไฟฟ้าติดกันเอง มีฝาพลาสติกครอบ ช่วยรักษาคุณภาพของเจลให้ใหม่อยู่เสมอ เจลคงอยู่ได้นาน 30 วัน ภายหลังการเปิดซอง
7. กระดุม (Stud and Eyelet) เป็นสแตนเลส และ ซิลเวอร์/ซิลเวอร์คลอไรด์ (Silver/ Silver Chloride Eyelet)
8. การบรรจุหีบห่อ: 1 ซองบรรจุ จำนวน 50 ชิ้น และสามารถดูวันหมดอายุ จากที่พิมพ์อยู่บนฉลากทุกซอง ข้อมูลบ่งบอกชัดเจน
9. ผลิตเข้าได้ตามมาตรฐาน ANSI/AAMI EC12-2000
10. ผลิตภัณฑ์ อยู่ภายใต้การผลิตที่มีการควบคุมระบบคุณภาพ ตามข้อกำหนด ISO 13485:2003 และ ISO 9001:2008

เงื่อนไขเฉพาะ

1. เป็นสินค้าใหม่ไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน
2. ผลิตกันที่มีอายุการใช้งานนับจากวันส่งมอบไม่น้อยกว่า 2 ปี
3. เคยใช้งานหรือผ่านการทดลองใช้งานในศูนย์หัวใจสิริกิติ์ มาก่อน และไม่เคยมีปัญหาหรือข้อร้องเรียนใด ๆ
4. หากมีปัญหาในระหว่างการใช้งานบริษัทยินดีเปลี่ยนสินค้าใหม่ให้ภายใน 15 วัน
5. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องนำตัวอย่างผลิตภัณฑ์ หรือสินค้า มาให้คณะกรรมการพิจารณาผลฯ ตรวจสอบในวันพิจารณาผลฯ หากไม่นำสินค้ามาในวันพิจารณาผลฯ ทางคณะกรรมการจะไม่พิจารณาผลฯ

เกณฑ์การพิจารณา เกณฑ์ราคา

รหัสวัสดุ: 4218170590399221


 ศ.ดร. พงษ์ทอง
 ปร.ไพโรจน์
 อ.อ.
 อ.อ.
 อ.อ.