

คุณลักษณะเครื่องฟังเสียงหัวใจทารกในครรภ์มารดา

KT800 Portable Fetal Doppler

ความต้องการ เครื่องฟังเสียงหัวใจทารกในครรภ์มารดา

วัตถุประสงค์ ใช้ฟังเสียงการเต้นของหัวใจทารกในครรภ์

พร้อมแสดงผล อัตราการเต้น

คุณสมบัติทั่วไป

- ใช้กับแบตเตอรี่ 9 V สามารถนำไปประจุพลังงานได้
- ใช้งานต่อเนื่องได้ไม่น้อยกว่า 300 นาที
- เครื่องมีขนาดกระทัดรัด มีเชือกผูกเพื่อไม่ให้ตกกระแทก
- มีจอแสดงค่า Fetal Doppler Rate แบบ LCD
- ต้องได้รับมาตรฐาน EN ISO 9001, ISO 13485, EN 60601-1



คุณสมบัติทางเทคนิค

- สามารถใช้กับเสียงการเต้นของหัวใจทารกในครรภ์มารดา โดยสามารถปรับความดังของเสียงได้ พร้อมแสดงผล FHR แสดงระดับของพลังงาน และขนาดของ Probe
- มีสวิตช์เปิด-ปิดเครื่อง พร้อมมีสัญลักษณ์รูปหัวใจไขว้การเต้นของหัวใจทารกในครรภ์มารดา
- สามารถวัดอัตราการเต้นของหัวใจในช่วง 60-210 BPM ค่าความคลาดเคลื่อน ± 1 BPM
- สามารถเลือกการวิเคราะห์ผล การอ่านได้ไม่น้อยกว่า 4 Mode
- ใช้ Frequency Probe 2.0 MHz ± 10 %
- ขนาดของ LCD Display ไม่น้อยกว่า 45 x 25 mm.

อุปกรณ์ประกอบการใช้งาน

- | | | |
|--------------------------|---|-------|
| - Gel | 1 | หลอด |
| - แบตเตอรี่ Alkaline | 1 | ชุด |
| - แบตเตอรี่ Rechargeable | 1 | ชุด |
| - สายสำหรับคล้องคอ | 1 | เส้น |
| - กล่องเก็บเครื่อง | 1 | กล่อง |

เงื่อนไขเฉพาะ

- มีคู่มือการใช้งานภาษาไทย, อังกฤษ อย่างละ 1 ชุด
- ผู้ขายต้องรับประกันคุณภาพสินค้า ไม่น้อยกว่า 1 ปี
- ต้องมีหนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากโรงงานผู้ผลิต