

flexibel

kompakt

Elektroden-Sauganlagen-Testgerät

mobil

effektiv

EST-210

MESA EST-210 Universal-Elektroden-Sauganlagen-Testgerät

Kompaktes Testgerät mit integriertem EKG-Simulator zur Prüfung der Funktion von Elektroden-Sauganlagen



EST-210 Produktmerkmale:

- Leichte und einfache Handhabung
- Geeignet für Sauganlagen fast aller Hersteller (für AGAgCl- und AgAg₂S-Elektroden)
- Schnelle Messung und Prüfung durch im Gerät integriertem EKG-Simulator
- Universal-Kontaktfläche für Aufbringen der Sauglektroden
- Modiauswahl; Interner oder externer EKG-Simulator bzw. EKG-Gerät
- LED-Betriebsanzeige
- Energiesparend durch Betrieb mit 9 V Batterie
- Robustes Gehäuse mit Gummifüssen

Technische Daten:

EST-210 Testgerät für Sauganlagen:

- Leicht, kompakt mit Batteriebetrieb (9 V)
- Gewicht 600 g, Größe: 220 x 108 x 55 mm
- 10 Spezial-Kontaktflächen:
L, F, N, R und C1 – C 6 (codiert)
- LED-Betriebsanzeige
- 2 x SUB D-15 Buchse (links + rechts)
- Sehr hohe Anzahl von Messungen mit nur einer Batterie
- Schalter: Modus interner und externer EKG-Simulator bzw. EKG-Gerät
- inkl. Bedienungsanleitung und Batterie



Unsere Produkte unterliegen von der Entwicklung bis hin zur Fertigung einem zertifizierten Qualitäts-Sicherungssystem nach EN ISO und tragen das CE-Kennzeichen.

MESA Medizintechnik GmbH
Schärfmühlweg 4
D-83671 Benediktbeuern
Tel.: 08857 – 6918-0
Fax: 08857 – 6918-29
Email: info@mesamed.de
www.mesamed.de