

flexibel

kompakt

Elektroden-Sauganlagen-Testgerät

mobil

effektiv

EST-330

MESA EST-330 Universal-Elektroden-Sauganlagen-Testgerät

Kompaktes Testgerät zur Prüfung der Funktion von Tragarmen für Elektroden-Sauganlagen, Saugelektroden und Saugleitungen. Das EST-330 Prüfgerät eignet sich besonders für Prüfungen im medizintechnischen Praxis- und Klinikbereich oder für Servicetechniker sowohl im Werkstattbereich als auch direkt vor Ort.



EST-330 Produktmerkmale:

- Leichte und einfache Handhabung
- Geeignet für Sauganlagen fast aller Hersteller und zur Prüfung von AgCl- und Ag₂S-Elektroden
- Schnelle Messung und Prüfung durch am Testgerät anschliessbaren EKG-Simulator
- Universal-Kontaktfläche für das Aufbringen der Saugelektroden über Federkontaktsystem
- auch geeignet zur Durchführung von STK-Prüfungen an Elektroden-Sauganlagen
- einfache Überprüfung des Defibrillatorschutzes
- Anschlussmöglichkeit zur Einzelprüfung einer Saugleitung auf Isolationswiderstand und Schleifenwiderstand

Technische Daten:

EST-330 Testgerät für Sauganlagen:

- Leichtes und kompaktes Prüfgerät
- 10 Spezial-Kontaktflächen:
L, F, N, R und C1 – C6 (codiert)
- 2 x SUB D-15 Buchse:
1 x Anschluss Tragarm, 1 x EKG-Simulator
- 10x Buchse 4mm und 2mm zum Anschluss des STK-Testers
- inkl. Bedienungsanleitung



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