

flexibel

kompakt

Elektroden-Sauganlagen-Tester

mobil

effektiv

EST-330

MESA EST-330 Universal-Elektroden-Sauganlagen-Tester

Kompaktes Prüfmittel zur Prüfung der Funktion von Tragarmen für Elektroden-Sauganlagen, von Saugelektroden und Saugleitungen. Das EST-330 Prüfmittel 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 EST-330 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 der Saugleitung auf Isolationswiderstand und Schleifenwiderstand
- Prüfmittel (kein Medizinprodukt)

Technische Daten:

EST-330 Tester für Sauganlagen:

- Leichtes und kompaktes Prüfmittel
- 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



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

Unsere Produkte unterliegen von der Entwicklung bis hin zur Fertigung einem zertifizierten Qualitäts-Sicherungssystem nach EN ISO.