

VSA Vibratorische Stimulation





Die neue VSA-2 (Vibratory Sensory Analyzer) von Medoc bietet Multifrequenz, für die hochauflösende Beurteilung der Funktion großer sensorischer Nervenfasern

- Tragbare einfach zu bedienende Vibrationstests
- Multi-frequenz-Fähigkeit
- Hohe Auflösung und Genauigkeit
- Kann in der Hand gehalten werden oder in der ergonomischen Hand-Fuß-Halterung verwendet werden
- Behält einen konstanten Druck bei, unabhängig von der Ausrichtung des Geräts
- Kann mit den thermischen QST-Geräten von Medoc kombiniert werden, für die vollständige periphere sensorische Prüfung





ANWENDUNGEN

Ein tragbares, ergonomisches und in der Hand haltbares Vibrationsgerät für Tests an jeder Körperstelle



Mit detaillierten Berichten und Import-/Exportoptionen



Leicht zu kombinieren mit thermischer Stimulation dank integrierter Software



LED-Anzeige und Start-/Stopptaste bieten Übersicht und Kontrolle auch während des Tests



Schwingungsfrequenzen können in einem Bereich zwischen 50 und 350 Hz eingestellt werden und ermöglicht so das Testen von verschiedenen Rezeptortypen



ÜBER MEDOC UND MRC

Medoc entwickelt und produziert QST-Geräte seit mehr als 30 Jahren. Zu den Kunden gehören führende Kliniken, Universitäten und Forschungseinrichtungen auf der ganzen Welt. MRC betreut die Medoc-Geräte in Deutschland seit 2019 und ergänzt damit die Palette der eigenen taktilen und anderen Stimulationsgeräte.

WEITERE MEDOC-PRODUKTE



TSA 2Moderne
Plattform für
die thermische
Stimulation



AlgoMed Sichere Bestimmung von Druckschmerz-Schwellen



Q-Sense

Einfaches QST-Gerät



Medoc Ltd.

1 Ha'Dekel St. Ramat Yishai Israel 3009500 info@medoc.web.com



MRC Systems GmbH

Hans-Bunte-Str. 10 69123 Heidelberg info@mrc-systems.de

Tel: 06221-1380-300

