

# VSA<sub>2</sub> 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 2**  
Moderne Plattform für die thermische Stimulation



**AlgoMed**  
Sichere Bestimmung von Druckschmerzschwellen



**Q-Sense**  
Einfaches QST-Gerät