

| | |
|--------------------------------------|---|
| Neuroscreen mit Mini-Ganzfeld | |
| Hersteller | Toennies |
| Vertrieb | VIASYS Healthcare GmbH, Leibnizstr. 7, 97204 Hoechberg |
| T.: 0931 4972-0, F.: 0931 4972-46 | |
| System | AC-Verstärker, 2-kanalig, PC-System mit Windows-Oberfläche, Online-Monitoring am Bildschirm, Messwerterfassung/ Speicherung/Darstellung am PC. Untersuchungsabläufe nach mitgelieferter Software, Reiz- und Ableitparameter einstellbar |
| Auswertung | Automatisch und manuell, Auswerttabellen mit Tabellenkalkulation |
| Schnittstellen | Ausgabe aller Daten (Patienten- und Untersuchungsdaten) auf Festplatte über beliebigen PC-Drucker, Datenexport über Win-Zwischenablage, Rohkurve als ASCII-Datenfile, Option Datenbankkopplung |
| ERG | Mini-Ganzfeldstimulator (monokular), DTL-, Goldfolien- -Elektroden, Scot./Max./OP's/Phot./30 Hz-Flicker und benutzerdefinierte Ableitungen |
| EOG | - |
| Muster-ERG | Patternstimulator 17'', 2-kanalige Ableitung (Muster, Onset/Offset) |
| VEP | Patternstimulator 17'', 2-kanalige Ableitung (Muster, Onset/Offset) |
| ISCEV Standard | ERG, Muster-ERG, VEP |

[zur Liste der Elektrophysiologie-Geräte](#)

[zur Hauptseite Elektrophysiologie](#)

[zur Startseite](#)

From:

<https://qss.dog.org/> - QSS



Permanent link:

https://qss.dog.org/doku.php?id=toennies_neuroscreenminiganzfeld

Last update: **2025/08/11 08:48**