

Elektrophysiologie-Tabelle

| | |
|---|---|
| Hersteller/ Vertrieb | Hersteller Kontaktdaten |
| Versionsbezeichnung Hardware | XX |
| Versionsbezeichnung Software | XX |
| Vertrieb in Deutschland (Kontaktdaten) | XX |
| Kurze Beschreibung des Gesamtsystems (ca. 5 Zeilen) | XX |
| Ggf. kurze Beschreibung ERG | XX |
| Ggf. kurze Beschreibung mfERG | XX |
| Ggf. kurze Beschreibung PERG | XX |
| Ggf. kurze Beschreibung EOG | XX |
| Ggf. kurze Beschreibung VEP | XX |
| Sonstige Untersuchungsverfahren | XX |
| Möglichkeiten für Datenexport, Einbindung in KIS etc. | XX |
| Möglichkeit zur Erstellung von eigenen Messprotokollen durch den Nutzer | XX |
| Stand der Information (Datum) | XX |
| Verantwortlich für die Information (Name) | XX |

Bitte bei den einzelnen Untersuchungen kurz die wichtigsten Informationen angeben (z.B. Art des Stimulators, evtl. besondere Elektroden, Zahl der VEP-Kanäle, Besonderheiten der Auswertung/Ergebnisdarstellung, verfügbare Normwerte etc.) und ob die betreffenden aktuellen ISCEV-Standards erfüllt werden. Ggf. wichtige weitere für den Routineeinsatz gedachte Messprotokolle (z.B. Visus-VEP, on-off-ERG).

[zur Liste der Elektrophysiologie-Geräte](#)

From:

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

Permanent link:

https://qss.dog.org/doku.php?id=elektrophysiologie_muster_tabelle&rev=1754328463

Last update: **2025/08/04 17:27**

