2025-08-06 00:17 1/1 Tübinger Handperimeter

Tübinger Handperimeter

1. Pigmentbleichung			
1.1	Dauer		Nur lang
1.2	Gebleichtes Pigment	Stäbchen	≤ 72%
		Zapfen	≤ 75%
1.3	Feldgröße		Ganzfeld
1.4	Spektrum (Farbtemperatur)		2900 K
2. Reizdarbietung			
2.1	Positionierung des Patienten		Kinn- und Stirnstütze
2.2	Fixationslicht		Ja
2.3	Netzhautposition des Reizes		Frei einstellbar
2.4	Größe		≤ 2,1°
2.5	Farbe		Filter einschwenkbar
2.6	Erforderlicher Intensitätsbereich		Erfüllt
2.7	Auflösung des Intensitätsbereichs		0,1 log- Einheiten
2.8	Zeitliches Profil		Rechteck
2.9	Dauer		Einstellbar
2.10	Reaktionsfenster		Nein
2.11	Verfahren zur Schwellenbestimmung		Nur manuell
2.12	Häufigkeit d. Schwellenbestimmung		Beliebig
2.13	Darbietungsfrequenz		Beliebig
2.14	Untersuchungsdauer		Beliebig
3. Auswertung			
3.1	Helligkeitsangabe	Umrechnung erforderlich	
3.2	Darstellung während der Messung	Nur mit Zusatzgerät	
3.3	Abschlussdarstellung	wie 3.2	
3.4	Weitergehende Auswertung	Nein	

zur Liste der Dunkeladaptometer zur Hauptseite Dunkeladaptometrie zur Startseite

From:

https://qss.dog.org/ - DOG QSS

Permanent link:

https://qss.dog.org/doku.php/da_ger_thp

Last update: 2025-08-06 00:00

