

## Tübinger Handperimeter

<b>1. Pigmentbleichung</b>			
1.1	Dauer		Nur lang
1.2	Gebleichtes Pigment	Stäbchen	≤ 72%
		Zapfen	≤ 75%
1.3	Feldgröße		Ganzfeld
1.4	Spektrum (Farbtemperatur)		2900 K
<b>2. Reizdarbietung</b>			
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
<b>3. Auswertung</b>			
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/> - QSS



Permanent link:

[https://qss.dog.org/doku.php?id=da\\_ger\\_thp](https://qss.dog.org/doku.php?id=da_ger_thp)

Last update: **2025/08/05 22:00**