

Sehzeichenprojektor Nidek CP-770 Typ G

| | |
|----------------------------|--|
| Hersteller/Vertrieb | OCULUS Optikgeräte GmbH |
| Teil 3 v. DIN 58220 | Visusprüfung mit Landoltringen möglich (Typ G) |
| Sonst. Sehzeichen | Zahlen, Buchstaben, Kinderbilder |
| Stufungen | Logarithmisch |
| Refraktionstests | Strahlenfigur, Punkteschar, Rot- Grün-Test, Bichrom-Balance-Test, polarisierter Doppelfeldtest |
| Phorietest | Schober-, Haken-, Worth-, Kreuztest |
| Stereotest | Stereo-Strich-Test |
| Bedienung | Infrarot-Fernbedienung oder vom Bedienpult des automatischen Phoropters RT-3100, RT-5100 |
| Besonderheiten | Ausblendung: einzeln, spalten- oder zeilenweise, Rot-Grün-Filter zuschaltbar, automatische Abschaltung, ISO 8596 erfüllt |

[zur Liste der Sehzeichenprojektoren](#)

[zur Hauptseite Sehschärfeprüfung](#)

[zur Startseite](#)

From:

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

Permanent link:

https://qss.dog.org/doku.php?id=sp_tab_oculussehzeichenprojektornidekcp-770typg&rev=1699391863

Last update: **2023/11/07 21:17**

