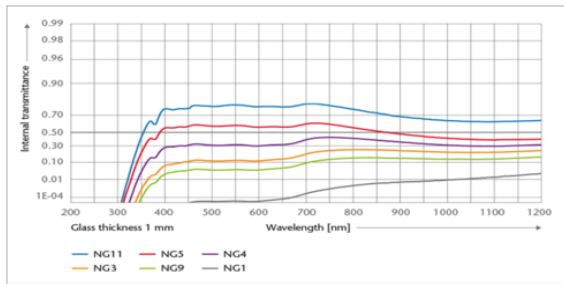


NG5, NG9, NG11 NEUTRALFILTER



Unsere Neutralfilter NG5, NG9 und NG11, auch als Grauglas oder Graufilter bekannt, verfügen über eine weitgehend konstante Durchlässigkeit in einem großen Spektralgebiet.

Anwendungsbeispiele:

- Anpassung von Beleuchtung
- Messtechnik, Kalibrierung
- Prüfung photometrischer Eigenschaften
- Substrat für Dünnschichtbeschichtung

Garantiewerte der Neutralfilter gemäß SCHOTT

Filtertypen	Referenzdicke [mm]	Ti (λ[nm])	Ti (λ[nm])	Ti (λ[nm])
NG5	1	0.56±0.03(405)	0.57±0.03(546)	0.62±0.03(694)
NG9	1	0.025±0.01(405)	0.04±0.02(546)	0.08±0.02(694)
NG11	1	0.76±0.02(405)	0.77±0.02(546)	0.79±0.02(694)

Bitte entnehmen Sie alle weiteren Angaben zu den gewünschten Filtern dem aktuellen SCHOTT Datenblatt/Katalog.

ITOS

Gesellschaft für Technische Optik mbH

© 2017 Itos - Gesellschaft für Technische Optik mbH

Robert-Bosch-Str. 12
D-55129 Mainz
Tel.: +49 (0) 6131 - 580 89-0
Fax: +49 (0) 6131 - 580 89-11
mail@itos.de (mailto:mail@itos.de)