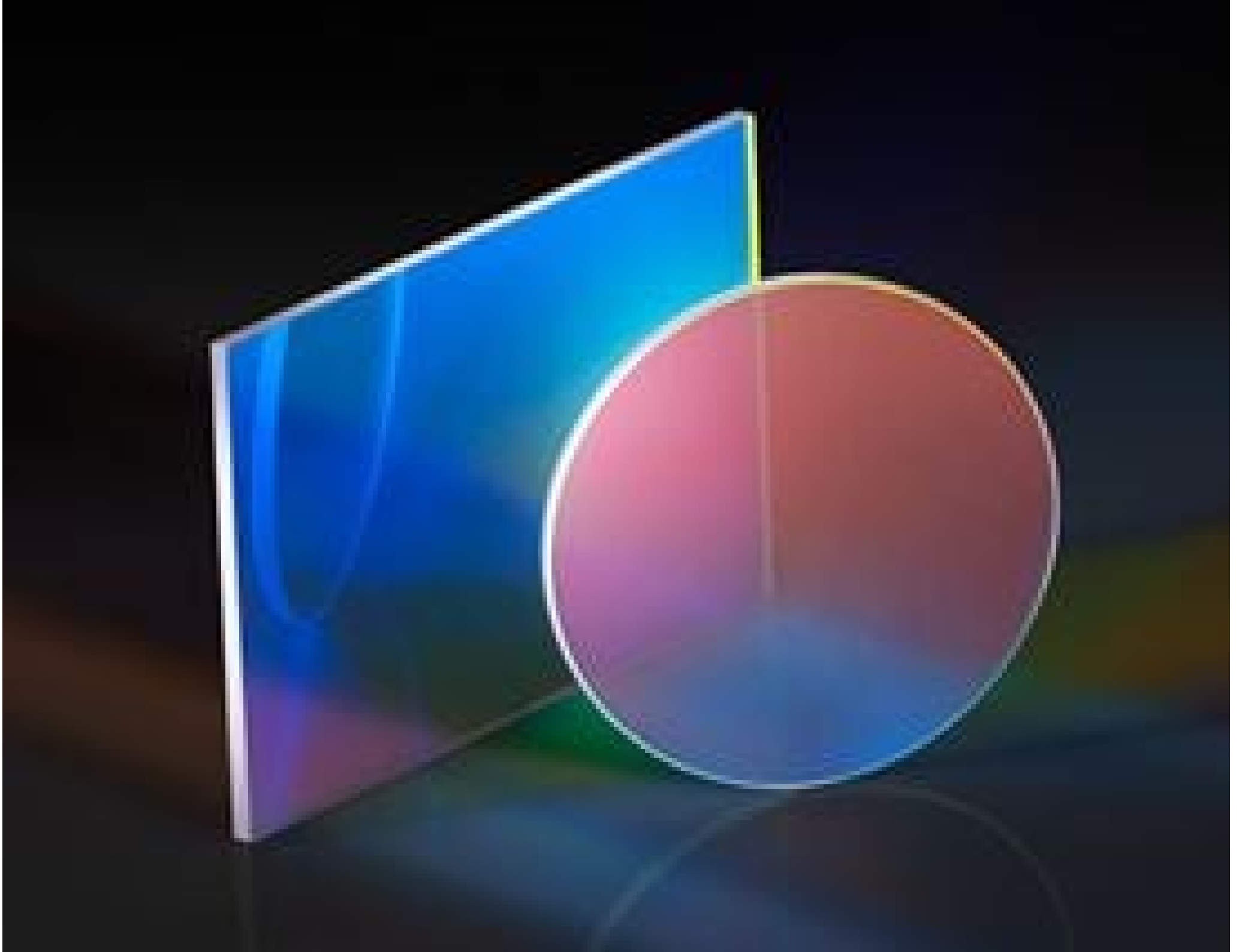


TECHSPEC® 562nm dichroitischer Filter, 25,2 x 35,6mm



TECHSPEC® Fluorescence Dichroic Filters

Produkt #67-082 □ Lagernd

⊖ 1 ⊕ **€245,00**

+ WARENKORB

Stk. 1-5

€245,00

Stk. 6+

€193,00

Mengenrabatte

[Angebotsanfrage](#)

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich



Größe (mm):
25.2 x 35.6

Einfallswinkel (°):
45

Grenzwellenlänge (nm):

562.00 ±5.0

Substrat:
[Fused Silica](#) (Corning 7980)

Länge (mm):
35.60

Beschichtung:
Hard Coated

Reflexion (%):
98.00 (average)

Reflexionswellenlänge (nm):
490 - 554

Oberflächenqualität:
60-40

Dicke (mm):
1.05

Toleranz Dicke (mm):
±0.1

Transmission (%):
90.00 (average)

Transmissionsbereich (nm):
570 - 750

Typ:
Dichroic Filter

Breite (mm):
25.20

Toleranz Größe (mm):
+0.0/-0.2

Transmittierte Wellenfront, RMS:
1λ

Resistenz Umwelteinflüsse:
Humidity per MIL-STD-810H, Section 507.6
Temperature per MIL-STD-810H, Section 501.7 and 502.7

Resistenz mechanische Einflüsse:
Adhesion per MIL-PRF-13830B, Section C.4.5.12
Moderate abrasion per MIL-PRF-13830B, Section C.4.5.11
Cleaning per MIL-C-48497A Section 4.5.4.2

Wellenlängenbereich (nm):
490 - 750

Konformität mit Standards

RoHS 2015:
[Konform](#)

Konformitätszertifikat:
[Anzeigen](#)

REACH 241:
[Konform](#)