



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



---

## Hellma Referenzplatte 666-R113

**2.740,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images

---

## Beschreibung

---

Referenzplatte Typ 666-R113 zur Überprüfung der fotometrischen Genauigkeit (Neutralglas) und der Wellenlängengenauigkeit (Holmium) von Mikroplatten-Readern. Die Abmessungen entsprechen einer Mikrotestplatte mit 96 Nüpfchen und 6,6 mm Durchmesser je Fenster, Außenmaße (HxBxT): 14,5 x 125 x 85,5 mm, ausgestattet mit 4 Neutralgläsern mit den Absorptionen: 0,5 / 1,0 / 1,5 / 2,0 zertifiziert bei den Wellenlängen: 405, 450, 490, 650nm, sowie mit einem Holmium-Glasstreifen zertifiziert bei den Wellenlängen: 279, 361, 453, 536, 638nm, in hochwertiger Aufbewahrungsbox mit DAkkS-Kalibrierschein Achtung: Artikel bis 30.06.2022 verfügbar. Weitere Informationen folgen.

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	KI-0308
Hersteller (Marke)	Hellma
Transporttemperatur	Raumtemperatur

