



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



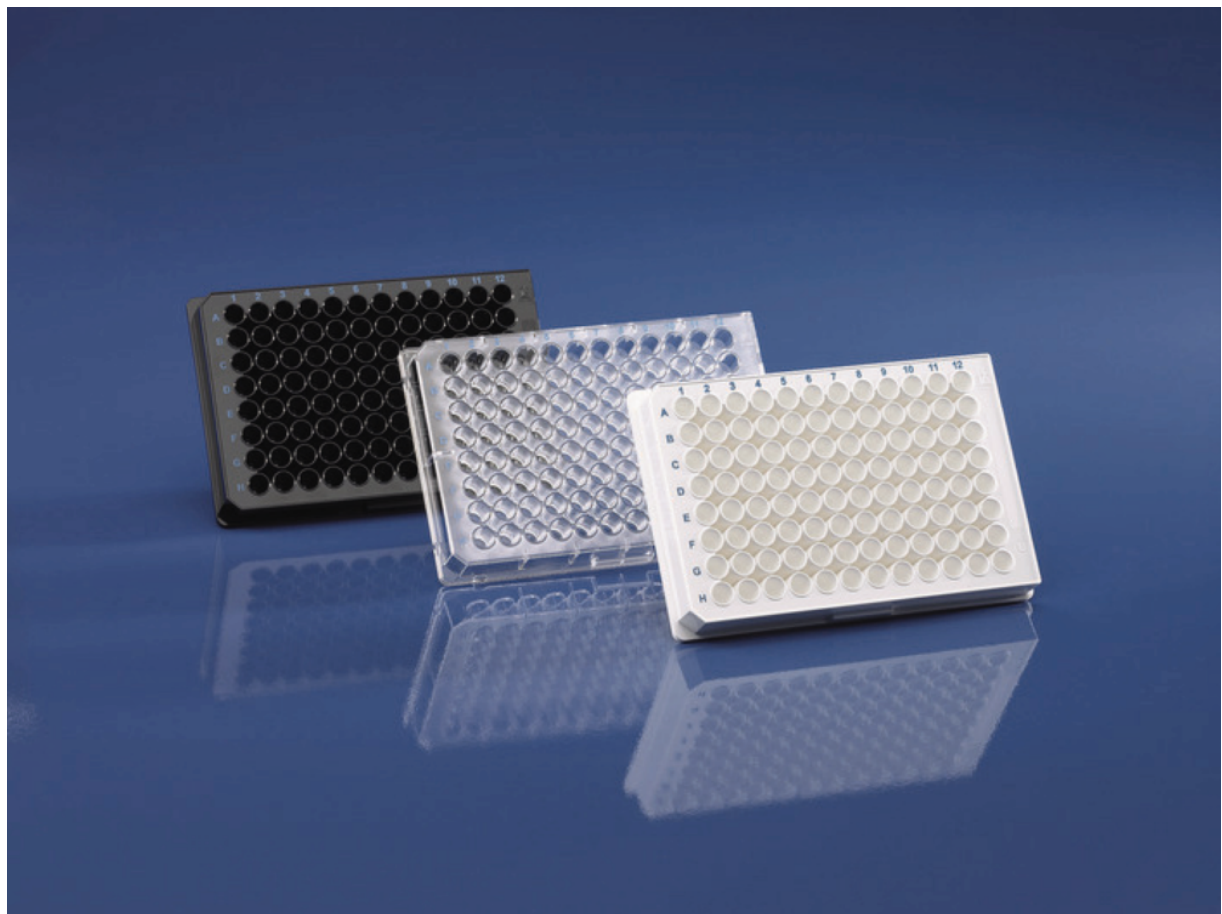
**Brand Mikrotiterpl., hydroGrade, 96-well, PS,
Standard, Transp., F-B., 350 µl, VE=100 (20 x 5
St.)**

200,20 € Ab

190,10 €

**zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Zur Anbindung von hydrophilen Molekülen.

- Stark hydrophil, hohe Affinität zu hydrophilen Molekülen, wie z.B. Glykoproteinen und -peptiden, Antikörpern mit vorwiegend hydrophilen Regionen und Nukleinsäuren.
- Bei Solid Phase Assays interessante Alternative zur immunoGradeTM-Oberfläche.
- Alternativ für homogene Assays mit hydrophoben Molekülen, die dann in Lösung bleiben.
- Durch Farbcode eindeutig unterscheidbar: blaue, geprägte alphanumerische Codierung bei 96-well Standardplatten.
- Frei von Endotoxinen, DNase, DNA, RNase, nicht zytotoxisch.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	BN-2339
Hersteller (Marke)	Brand
alte neoLab ArtikelNr.	7-5300
EAN	4058072215460
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Farbe	transparent (kristallklar)
Material	Polystyrol (PS)
Volumen	350 µl
steril	Nein
Multitestplatten Eigenschaften	alphanumerisch codiert RNase-frei DNase-frei DNA-frei
Anzahl Kavitäten	96
geeignet für Kühlung in	Kühlschrank Gefrierschrank/ -truhe
Form Boden	F-Form (flach)
Form Kavitäten	rund
Typ Platte	Mikrotiter-Platte
Typ Rahmen MTP	ohne Rahmen

