



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

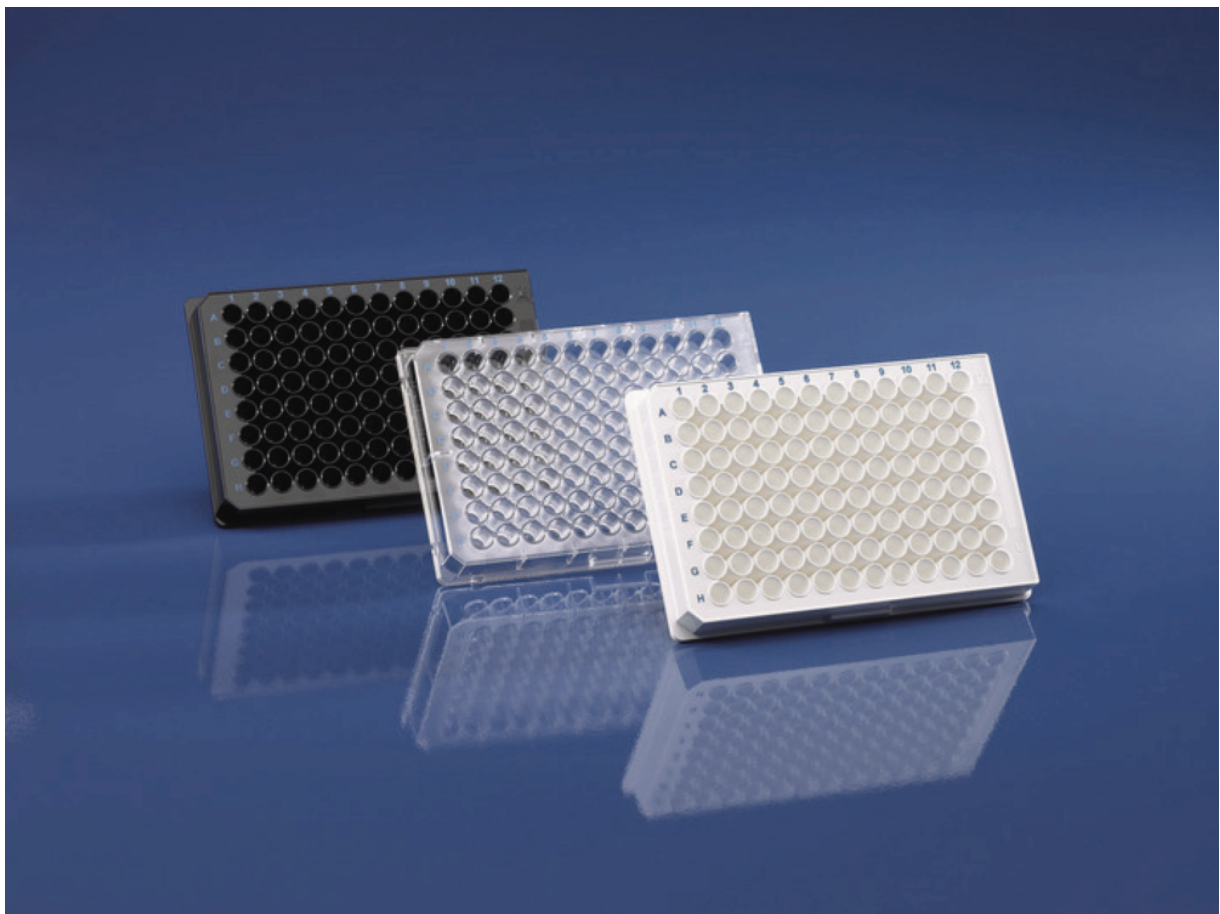
Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



**Brand Mikrotiterpl., immunoGrade, 96-well, PS,  
Standard, Transp., F-B., 350  $\mu$ l, VE=100 (20 x 5  
St.)**

**166,95 € Ab**  
**158,50 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

## Product Images



## Beschreibung

Zur optimalen Anbindung von IgG.

- Optimiert für die Anbindung von IgG, höchste Bindungskapazität für Moleküle mit hydrophilen und hydrophoben Regionen.
- Für den Großteil der Standard-ELISA die Oberfläche der Wahl.
- Für Solid Phase Immunoassays geeignet.
- Analog zu high-binding Produkten anderer Hersteller.
- 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-2330
Hersteller (Marke)	Brand
alte neoLab ArtikelNr.	7-5288
EAN	4058072215378
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
Form Boden	F-Form (flach)
Form Kavitäten	rund
Typ Platte	Mikrotiter-Platte
Typ Rahmen MTP	ohne Rahmen
geeignet für Kühlung in	Kühlschrank Gefrierschrank/ -truhe

