



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

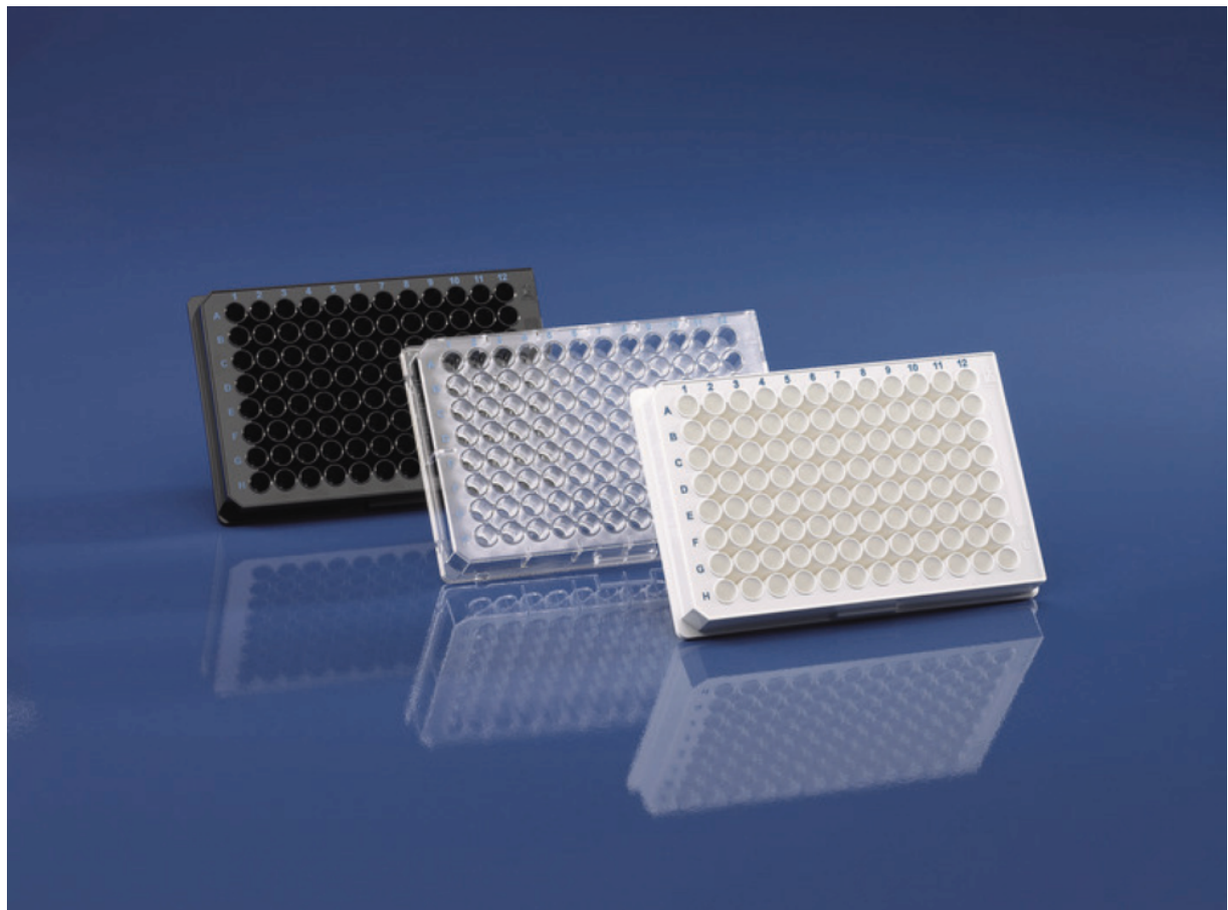
Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



**Brand Mikrotiterpl., immunoGrade, 96-well, PS,
Standard, Transp., V-B., 360 µl, 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-2329
Hersteller (Marke)	Brand
alte neoLab ArtikelNr.	7-5287
EAN	4058072215361
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Farbe	transparent (kristallklar)
Material	Polystyrol (PS)
Volumen	360 µl
steril	Nein
Multitestplatten Eigenschaften	alphanumerisch codiert RNase-frei DNase-frei DNA-frei
Anzahl Kavitäten	96
Form Boden	V-Form (konisch)
Form Kavitäten	rund
Typ Platte	Mikrotiter-Platte
Typ Rahmen MTP	ohne Rahmen
geeignet für Kühlung in	Kühlschrank Gefrierschrank/ -truhe

