

# Verschlussysteme für Deep-Well-Platten und Reagenzreservoirs



1



2

3



4



1



2



3

## Verschlussysteme für 96-Deep-Well-Platten Low Profile, 1,2 ml

Aus thermoplastischem Elastomer (TPE).

- Verschlussysteme 81 01 101 passend für Deep-Well-Platte 81 01 012
- autoklavierbar bei 121 °C, 20 min

Artikel	Bild-Nr.	Material	Packungsform	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
96-Well-Verschlussmatte	1	TPE	Karton 10 x 10	100	81 01 101

## Verschlussysteme für 96-Deep-Well-Platten

Aus thermoplastischem Elastomer (TPE) oder Ethylen-Vinylacetat (EVA).

- Verschlussysteme 82 00 008 und 82 00 009 passend für Deep-Well-Platte 60 20 121
- Verschlussysteme 82 00 010 passend für Deep-Well-Platte 60 20 221

Artikel	Bild-Nr.	Material	Packungsform	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
1,2 ml 8-Well-Verschlussstreifen	2	TPE	Beutel 1 x 1.000	1.000	82 00 008
1,2 ml 96-Well-Verschlussmatte	3	TPE	Beutel 10 x 10	100	82 00 009
2,2 ml 96-Well-Verschlussmatte*	4	EVA	Beutel 5 x 20	100	82 00 010

\*quadratische Verschlüsse

## Reagenzreservoirs

Aus hochwertigen Polypropylen (PP).

- für den Einsatz im manuellen und automatisierten Liquid Handling Bereich
- kompatibel mit allen gängigen Pipettierrobotern und Dosiersystemen
- autoklavierbar bis 121°C, 20 min nur 6025000

Well-Volumen ml	Bild-Nr.	Well	Packungsform	Verpackungseinheit	Bestell-Nr.
195	1	1	Beutel 2 x 5	10	60 25 000
22	2	8	Beutel 2 x 5	10	60 25 020
15	3	12	Beutel 2 x 5	10	60 25 010