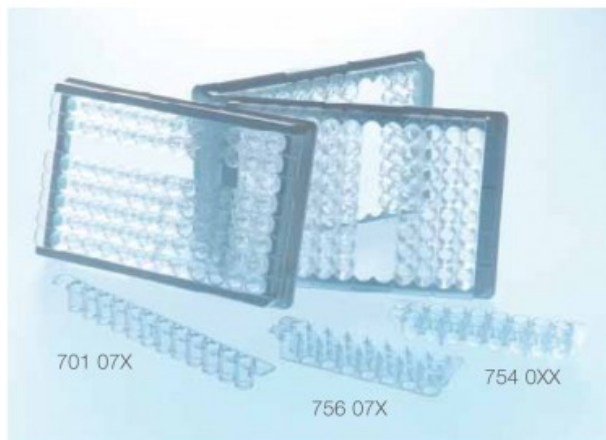


762070

Cod. 07.3947.99



Piastra 96 pozzetti GREINER 12 strip 8 posti fondo F binding medio trasparente Microlon 200 conf 10 imballo 100

Descrizione

Piastre in polistirene nel formato a strip che offrono il vantaggio della massima flessibilità, in particolare nel campo della diagnostica. Gli strip possono essere rimossi singolarmente dal supporto adattando la piastra alle esigenze specifiche dell'operatore. Esenti da DNase, RNase, DNA. Apirogene.

Disponibili per diverse metodiche e con diverse capacità di assorbimento, facilmente identificabili dal nome commerciale del materiale:

- Microlon 200 o 600, piastre trasparenti con capacità di binding medio e alto, rispettivamente.
- Fluotrac 200 o 600, piastre di colore nero, ideali per fluorimetria, con capacità di binding medio e alto, rispettivamente.
- Lumitrac 200 o 600, piastre bianche, ideali per luminescenza, con capacità di binding medio e alto, rispettivamente.

Fornite con due tipologie di fondo:

- "U", fondo rotondo, per test di agglutinazione.
- "F", fondo piatto, per misure ottiche di precisione.

Senza coperchi.

Dati Tecnici

Tipo	762070
Posti	12 strip da 8
Tipo di fondo	"F"
Materiale	Microlon 200
Binding	medio

Colore	trasparente
Confezione (pezzi)	10/100

Varianti

Codice	Prodotto	Posti	Tipo di fondo	Materiale	Binding	Colore
07.3945.99	767070	12 strip da 8	"U"	Microlon 200	medio	trasparente
07.3946.99	767071	12 strip da 8	"U"	Microlon 600	alto	trasparente
07.3947.99	762070	12 strip da 8	"F"	Microlon 200	medio	trasparente
07.3948.99	762071	12 strip da 8	"F"	Microlon 600	alto	trasparente
07.3949.99	762075	12 strip da 8	"F"	Lumitrac 200	medio	bianco
07.3950.99	762074	12 strip da 8	"F"	Lumitrac 600	alto	bianco
07.3951.99	762076	12 strip da 8	"F"	Fluotrac 200	medio	nero
07.3952.99	762077	12 strip da 8	"F"	Fluotrac 600	alto	nero
07.3953.99	701070	8 strip da 12	"F"	Microlon 200	medio	trasparente
07.3954.99	701071	8 strip da 12	"F"	Microlon 600	alto	trasparente