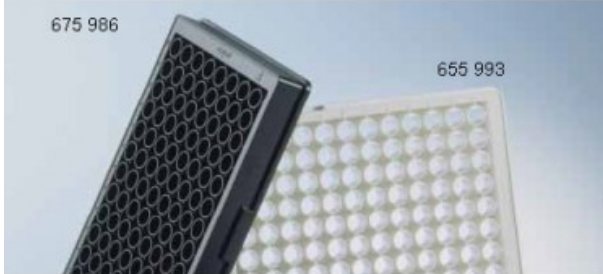


675 983

Cod. 07.3832.99

Piastre multipozzetto GREINER ADVANCED TC con coperchio anticondensa, ps, fondo HA, bianco, sterile 8/32



Descrizione

Piastre a 96 pozzetti con superficie di adesione modificata mediante trattamento ADVANCED TC, per colture in adesione di cellule particolarmente difficili, per colture primarie o per cellule in condizioni di crescita restrittive (in riduzione o assenza di siero), sterili, Greiner Bio One.

Il coperchio con anelli di condensazione permette un ottimale scambio di gas con la minima evaporazione ed è dotato di sistema di posizionamento univoco che riduce le possibilità di contaminazioni. Le piastre sono compatibili con gli strumenti di lettura e riportano un codice alfanumerico identificativo dei pozzetti.

Caratteristiche:

- Fondo piatto, con eccellenti proprietà ottiche e pozzetti tipo "Chimney", indipendenti tra loro per ridurre il rischio di contaminazioni.
- Apirogene, non cito-tossiche.
- Conservabili a temperatura ambiente e stabili per 2 anni.
- Confezione sterile e di facile utilizzo.

Anche in versione "HA", Half Area, a pozzetti piccoli.

Dati Tecnici

Tipo	675983
Tipo di fondo	"HA"
Colore	bianco
Area superficie (mm ²)	15
Confezione (pezzi)	8/32

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE