

# Piastra di 96 tappi ottici Anti-impronta tagliabile per qPCR

Cf 100pz - Piastra di 96 tappi ottici Anti-impronta tagliabile per qPCR. Cf. 100pz

## Product codes:

Reference: 12 864 9851



## Product gallery:



## Product description:

Piastra di 96 tappi caratterizzati da un'ampia area ottica, con forma rientrante anti-impronta. Idonea per chiudere tutta la plastica della linea per Biologia molecolare di Bioscientifica comprendente sia le piastre che le strip ma anche i singoli tubi essendo molto facile da tagliare nel formato desiderato.

- Colore neutro
- Area ottica di oltre 12mm su ogni singolo tappo
- Miscela in PP specifico per applicazioni in PCR
- DNA, RNA, DNase, RNase e Pyrogen FREE
- Autoclavabili

## Product features:

- FLM - TIPO: coperchio piastra
- FLM - TIPO: tappetino
- FLM - COMPATIBILITA': strip PCR
- FLM - COMPATIBILITA': piastre PCR
- FLM - COMPATIBILITA': piastre PCR Real-Time
- FLM - COMPATIBILITA': strip PCR Real-Time
- FLM - MATERIALE: PP
- FLM - MONOUSO: si

FLM - POZZETTI: 96

FLM - PUREZZA: DNA / RNA / DNase / Rnase / Pyrogen FREE

FLM - STERILITA': no

FLM - FORMA: rientrante

FLM - FORMA: piatta

FLM - TEMPERATURA MAX: 100°C

FLM - TEMPERATURA MINIMA: -30°C

FLM - AREA OTTICA: 12.6mm

FLM - AREA SCRIVIBILE: no

FLM - AUTOCLAVABILE: si

FLM - PECULIARITA': piastra di 96 tappi ottici tagliabile e applicabile su piastre e strip per PCR e PCR Real-Time

FLM - IDONEE PER: biologia molecolare

FLM - IDONEE PER: PCR

FLM - IDONEE PER: PCR Real Time

FLM - IDONEE PER: PCR Real Time FAST

FLM - IDONEE PER: stoccaggio

FLM - IDONEE PER: stoccaggio a -20°C