



Strip da 8 provette per PCR da 0,2 ml, di colore bianco, con strip di tappi piatti attaccati (Xtra-Clear)



Punti salienti

- Realizzate in polipropilene di grado medicale
- I tappi attaccati singolarmente evitano il rischio di una contaminazione incrociata dovuta alla confusione dei tappi stessi.
- Prive di inibitori della PCR
- Adatte per Real time PCR (qPCR)
- Certificate prive di RNasi, DNasi, DNA e pirogeni
- Le pareti ultrasottili assicurano un trasferimento termico efficiente e la massima resa.
- Forniti in sacchetti richiudibili

Applicazioni del prodotto

PCR standard (PCR endpoint)

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
E-MAIL: info@starlab.it



Dati generali

Cod.	I1409-2700
Sterile	No
Autoclavabile	Sì
Volume	0.2 ml
Confezione	125 Strip di provette con tappi (1 Confezione × 125 Strip di provette con tappi)
N. di provette	8
Stile tappo	Tappo in strip piatto attaccato (Xtra-Clear)
Materiale	Polipropilene
Privo di DNA	Sì
DNase free	Sì
Privo di endotossine	Sì
Privo di DNA umano	Sì
Privo di inibitori della PCR	Sì
Privo di pirogeni	Sì
RNase free	Sì
Colore	Bianco
Adatto per PCR	sì
Adatto per Real-Time PCR (qPCR)	sì

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
E-MAIL: info@starlab.it



Maggiori informazioni su Strip da 8 provette per PCR da 0,2 ml, di colore bianco, con strip di tappi piatti attaccati (Xtra-Clear)

Contribuite a eliminare la contaminazione incrociata con le strip PCR dotate di striscia di tappi integrata

Scoprite la praticità e l'efficienza delle strip PCR con striscia di tappi integrata di Starlab, progettate per contesti con produzione media. Queste strip PCR garantiscono che tutte le provette siano protette in modo uniforme, assicurando risultati costanti tra i campioni e semplificando la manipolazione per aumentare l'efficienza del workflow. I tappi attaccati in strip in stile "coccodrillo" evitano la possibilità di una contaminazione incrociata dovuta alla confusione dei tappi.

Le provette bianche opache massimizzano la riflettanza per un segnale potenziato, mentre le pareti ultrasottili e uniformi garantiscono un trasferimento termico ottimale. In combinazione con la striscia di tappi Xtra-Clear, che garantisce una trasmissione e una rilevazione ottimali del segnale, queste strip sono ideali per la qPCR.

Le provette da 0,2 mL sono adatte all'uso nella maggior parte dei termociclatori. Certificate prive di RNasi, DNasi, DNA e inibitori della PCR e testate prive di pirogeni.