

Pellicola per piastre per PCR

AZENTA

Pellicola per piastre per PCR, film in poliestere trasparente, fortemente adesivo, pelabile, adatto a PCR.(>&)>nbsp;

Previene in modo efficiente I(>&)>#39;evaporazione.

Raccomandata per(>&)>nbsp;PCR, qPCR, misure in fluorescenza (es.

fluorescenza o(>&)>nbsp;colorimetria) e per lo stoccaggio di campioni.

Disponibile come foglio intero, perforato per poter essere diviso in strip da 8 o 12 pozzetti a seconda del formato. Ci(>&)>ograve; permette di sigillare intere piastre a 96 pozzetti ma anche porzioni di piastra(>&)>nbsp;Tear-A-Way(>&)>trade; o(>&)>nbsp;Break-A-Way(>&)>trade;.

Per raggiungere I(>&)>#39;aderenza ottimale alla piastra si consiglia I(>&)>#39;uso del rullo codice FE94TI0502.

Caratteristiche

- Non-perforabile.
- Pelabile.
- Range di integrit(>&)>agrave; della pellicola: da -20(>&)>deg;C a 110(>&)>deg;C.
 - Non-sterile
 - Esente da DNasi, RNasi e(>&)>nbsp;DNA genomico umano
 - Applicazioni: PCR, qPCR

Rimozione: la pellicola dispone di linguette non adesive per la facile rimozione, nessun residuo rimane sulla piastra.





Code	Description	Packaging
FE94TI0500	Film adesivo PCR SealClear, fogli 135x80 mm	100 sheets
FE94TI050012	Film adesivo PCR SealClear, 8 strip da 12, fogli 137x71 mm	100 sheets
FE94TI05008	Film adesivo PCR SealClear, 12 strip da 8, fogli 115x100 mm	100 sheets







CARLO ERBA Reagents operates with a Certified Quality Management System

