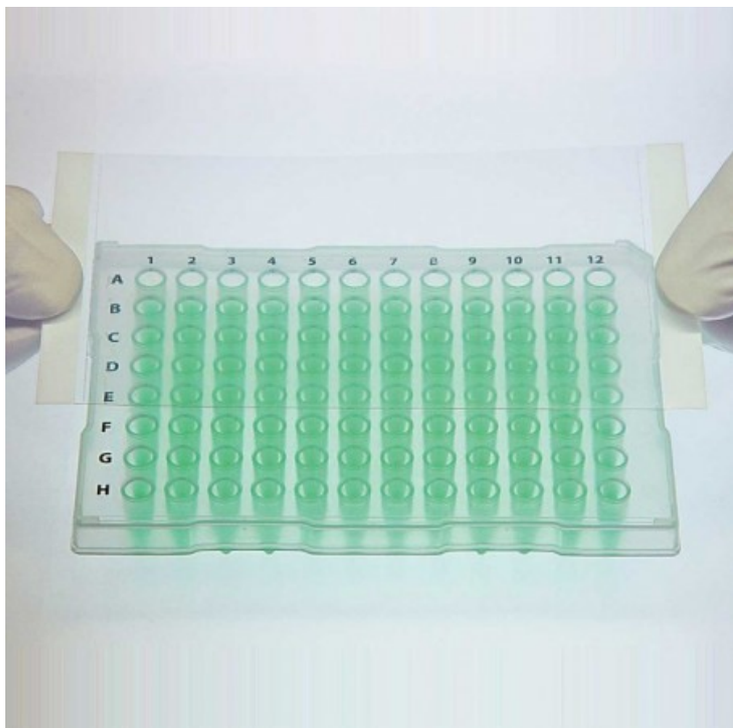




Pellicola adesiva ottica High Performance per PCR e PCR Real-Time

Cf 100pz - Pellicola adesiva ottica High Performance per PCR e PCR Real-Time. Cf. 100pz



Product codes:

Reference: 12 864 9841

Product gallery:



Product description:

Pellicola ottica adesiva, soluzione ottimale per sigillare le piastre per biologia molecolare, utilizzabili sia durante il ciclo di amplificazione sia per stoccare la piastra.

Non forabile, può essere facilmente rimossa dopo aver effettuato la reazione di PCR o PCR Real Time

La pressione applicata dal coperchio riscaldato del termociclatore è necessaria per mantenere la chiusura durante il ciclo di amplificazione.

Questa pellicola assicura risultati superiori ed è disegnata e testata per applicazioni in PCR Real Time.

- Ultra trasparente
- Tagliabile
- Assicura un basso grado di evaporazione
- DNA, RNA, DNase, RNase e Pyrogen FREE

Product features:

FLM - TYPE: film

FLM - COMPATIBILITY: plates PCR

FLM - COMPATIBILITY: plates Real-Time PCR

FLM - MATERIAL: PE



FLM - DISPOSABLE: you
FLM - PURITY: DNA / DNase / RNase FREE
FLM - STERILITY: no
FLM - SHAPE: flat
FLM - TEMPERATURE MAX: 110°C
FLM - MINIMUM TEMPERATURE: -40°C
FLM - OPTICAL AREA: totale
FLM - AREA WRITABLE: no
FLM - AUTOCLAVABLE: no
FLM - SUITABLE FOR: molecular biology
FLM - SUITABLE FOR: PCR
FLM - SUITABLE FOR: PCR Real Time
FLM - SUITABLE FOR: PCR Real Time FAST