



Pellicola sigillante resistente, otticamente trasparente tipo plus. Film attivato dal calore, alta resistenza alla trazione, otticamente trasparente, pelabile, adatta per applicazioni di disgregazione con biglie e PCR. Metodo per sigillare le piastre; efficace al 100%, veloce ed economico.

Forma una sigillatura pelabile con piastre in polipropilene, polistirene e copolimero di olefine cicliche (COC).

Adatta a stoccaggio a breve termine.

Non adatta ad applicazioni che richiedono la trasparenza ottica.

Disponibile in fogli per applicazione manuale o semi-automatica o in rotoli per sistemi automatici

Caratteristiche

- Pelabile.
- Range integrità: da -80°C a 80°C (110°C con coperchio riscaldato pressurizzato).
- Esente da DNasi, RNasi, DNA genomico umano ed endotossine/pirogeni.



Code	Description	Packaging
FE94TI0548	Film forte otticamente trasparente, per applicazioni con biglie 250m x115mm	1 roll
FE94TI05481	Film forte otticamente trasparente, per applicazioni con biglie 125 x 78 mm	100 sheets
FE94TI0548S	Film forte otticamente trasparente, per applicazioni con biglie 5m x 115mm	1 roll
FE94TI0549	Film forte otticamente trasparente, per applicazioni con biglie 250m x 78mm	1 roll
FE94TI0549S	Film forte otticamente trasparente, per applicazioni con biglie 5m x 78mm	1 roll



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
 VIA R. MERENDI, 22
 20007 CORNAREDO (MI)
 TEL. +39 02 93 99 190
 FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

