

**Coperchio per piastre per PCR****AZENTA**

Coperchio per piastre per PCR, il polipropilene rigido, soluzione facile e veloce per la chiusura delle piastre e la protezione dei campioni da contaminazione e evaporazione.

FE94TI0285

- Profilo: ultra-low.
- Taglio angolo: nessuno.
- Anelli di condensazione: nessuno.
- Sterile: no.
- Per uso con: la maggior parte delle piastre per PCR.

FE94TI0288

- Profilo: low.
- Taglio angolo: H1.
- Anelli di condensazione: nessuno.
- Sterile: no.
- Per uso con: la maggior parte delle piastre per PCR.

FE94TI0287

- Profilo: low
- Taglio angolo: H1.
- Anelli di condensazione: 96.
- Sterile: no
- Per uso con: piastra PCR FrameStar®; 96 pozzetti

Skirted (FE94TI0960RIG)

FE94TI0289

- Profile: low.
- Taglio angolo: A12.
- Anelli di condensazione: nessuno.
- Sterile: no
- Per uso con: piastra PCR FrameStar®; 96 pozzetti Semi-Skirted, stile ABI®; (FE94TI0770®)



Code	Description	Packaging
FE94TI0285	Coperchio universale Ultra-Low Profile senza anelli condensaz.	100 lids
FE94TI0287	Coperchio FrameStar 96 NGS Low profile, anelli condens. H12, x 4ti-0960/RIG	50 lids
FE94TI0288	Coperchio Low profile per piastre PCR, senza anelli condensazione,H1	50 lids
FE94TI0289	Coperchio FrameStar 96 Low profil, senza anelli condens. A12, per 4ti-0770	50 lids



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*

