

**Piastra 96 pozzetti tondi fondo a U Deep Well****AZENTA**

Piastra 96 pozzetti tondi fondo a U Deep Well, pozzetti da 1.2ml o 2.0ml in polipropilene trasparente con alta resistenza agli agenti chimici quali: DMSO, fenolo e cloroformio. Utilizzabile per numerosi protocolli, sia manuali che automatici, quali librerie Illumina e preparazione campioni. Adatta all'impiego con piastra magnetica per separazione mediante biglie.

- Autoclavabile.
- Ultra-piatta per una sigillatura uniforme.
- Esente da RNasi, DNasi, DNA genomico umano ed endotossine.
- Griglia alfanumerica per la facile identificazione dei campioni.
- Perfetta per lo stoccaggio.
- Temperature di utilizzo: -80°C to 120°C.
- Sovrapponibile.



Code	Description	Packaging
FE94TI0120	Piastra 96 pozz.tondi fondo a U Deep Well 1,2 mL, in PP trasparente	50 plates
FE94TI0126	Piastra 96 pozz.quadrati fondo a U Deep Well 1,2 mL, in PP trasparente	100 plates
FE94TI0130	Piastra 96 pozz.quadrati fondo a U Deep Well 2 mL, in PP trasparente	50 plates
FE94TI0132	Piastra a 96 pozz.quadrati fondo a V Deep Well 2,2 mL, in PP trasparente	50 plates
FE94TI0136	Piastra a 96 pozz.quadrati fondo a U Deep Well 2,2 mL, in PP trasparente	50 plates



**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](http://www.carloerbareagents.com)



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

