

**Piastre deep well****BRAND****Piastre deep well**

Sviluppate per una varietà di applicazioni, ad es. High-Throughput Screening (HTS) o esami generali che necessitano di una piastra campione, come colture cellulari e tissutali, conservazione dei campioni, ecc. Le piastre deep well sono utilizzabili con tutti i robot di campionamento più conosciuti e con i sistemi automatici di dosaggio liquidi.

-Capacità: 96 pozzetti: 0,5 ml, 1.1 ml (1 ml con coperchio), 1,2 ml o 2.2 ml (2 ml con coperchio), 384 pozzetti: 0.3 ml

-Pozzetti con fondo a U

-Basso-profilo e standard

-96 pozzetti: 12 x 8 posti, 384 pozzetti: 24 x 16 posti

-Polipropilene con elevata resistenza chimica (es: resistenza al DMSO, fenolo, cloroformio)

-Formato ANSI/SLAS

-Codice alfanumerico dei pozzetti

-Le piastre sopportano il congelamento fino a -80°C (PP) o -20°C (PS)

-Un angolo intagliato assicura un corretto orientamento

-Impilabili

-Prive di DNA-, RNase-, DNase -



Code	Description	Packaging
LLG04007852	Piastra deep well 96 pozzetti, profilo basso - in PP - 1,2 mL - non testate RNasi, DNasi, DNA free	50 pz
LLG09407614	Piastra deep well 96 pozzetti, standard - in PP - 1,1 mL	24 pz
LLG09407615	Piastra deep well 96 pozzetti, standard - in PP - 2,2 mL	24 pz
LLG09407618	Piastra deep well 96 pozzetti, standard - in PP - 0,5 mL	48 pz
LLG09407619	Piastra deep well 96 pozzetti, standard - in PS - 1,1 mL	32 pz
LLG09407622	Piastra deep well 384 pozzetti, standard - fondo a V - in PP - non sterile - 0,3 ml	48 pz



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*

