

Deep-well plate, 96 well, U-V bottom

Piastra in PP per 96 pozzetti profondi, fondo U-V bottom PP. senza DNA, DNasi e RNasi (eccetto 701340), configurazione 12 x 8, capacità 0,5 ml, 1 ml, 1,1 ml, 1,2 ml e 2,2 ml. Progettato per un'ampia gamma di applicazioni, come High-Throughput Screening (HTS), test che richiedono una piastra madre, colture di cellule e tessuti, diluizioni seriali, trasferimento di reagenti e conservazione dei campioni fino a -80 °C (PP).

Le piastre per pozzetti profondi sono prodotte secondo ANSI/SLAS 1 e 4 pollici e sono impilabili per una facile conservazione.

Fondo	Materiale	Forma pozzetto	Altezza mm	Capacità ml	PZ	Codice Steda
U-bottom	PP	rotonda	28,5	0,5 Standard	1	BR-70701346
U-bottom	PP	quadrata	24,45	1 low profile	1	BR-70701347
U-bottom	PP	rotonda	40,6	1,1 Standard	1	BR-70701350
U-bottom	PS	rotonda	41	1,1 Standard	1	BR-70701352
U-bottom	PP	rotonda	27,2	1,1 low profile	1	BR-70701340
U-bottom	PP	rotonda	41,4	1,2 bordo rialzato	1	BR-70701342
V-bottom	PP	quadrata	44,5	2,2	1	BR-70701348
V-bottom	PP	quadrata	44	2,2 Standard	1	BR-70701353
U-bottom	PP	quadrata	44	2,2 Standard	1	BR-70701354