

Piastre a pozzetti per colture cellulari

Jet Biofil

Piastre per colture cellulari e coltura tessuti.

Disponibili con diverse superfici di crescita di 4, 6, 12, 24, 48, 96, 96U e 384 pozzetti.

Il volume uniforme del pozzo garantisce una superficie di crescita uguale

Fondo piatto e piastra inferiore rotonda

La superficie del pozzo è appositamente trattata, liscia e priva di striature per massimizzare l'area di crescita utilizzabile.

Bordi rialzati sui pozzetti con gli anelli uniformi sul coperchio per ridurre l'evaporazione

Il coperchio a posizione singola riduce i rischi di contaminazione incrociata e gli errori di manipolazione

I pozzetti sono etichettati con un codice alfanumerico per una facile identificazione

Adatto a tutti gli strumenti e automazioni comuni

Sterilizzato mediante irradiazione gamma

Non pirogeno

In confezione singola peel-pack

Disponibile su richiesta con superficie non trattata.

Confezioni da 100 pezzi



Codice	Descrizione	n.pozzetti	tipo fondo	Area crescita per pozzetto cm ²	capacità pozzetto ml	pezzi per conf.
26TCP106	Piastre a 6 pozzetti per colture cellulari	6	piatto	1,9-2,9	17,0	100
26TCP112	Piastre a 12 pozzetti per colture cellulari	12	piatto	0,76-1,14	6,80	100
26TCP124	Piastre a 24 pozzetti per colture cellulari	24	piatto	0,38-0,57	3,50	100
26TCP148	Piastre a 48 pozzetti per colture cellulari	48	piatto	0,19-0,29	1,55	100
26TCP196	Piastre a 96	96	piatto	0,075-0,20	0,39	100



ENRICO BRUNO s.r.l.

APPARECCHI SCIENTIFICI
SANITARI – INDUSTRIALI



Oltre 50 anni in collaborazione con il mondo della sanità, della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualità

Codice	Descrizione	n.pozzetti	tipo fondo	Area crescita per pozzetto cm ²	capacità pozzetto ml	pezzi per conf.
	pozzetti per colture cellulari					