



55 anni in collaborazione con il mondo della sanita', della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualita'

PIASTRA PER GRUPPI SANGUIGNI a 10 posti

Codice 05327205

Piastra per gruppi sanguigni a 10 vani realizzata in polistirolo, polimero rigido, atossico, con un'ottima stabilità dimensionale e buona resistenza alle soluzioni acquose ma resistenza molto limitata ai solventi.

Perfettamente trasparente, viene comunemente usato per i prodotti monouso da laboratorio.

Alla temperatura ambiente questo materiale è rigido e può quindi fessurarsi o rompersi se cade da un banco da laboratorio o altezze superiori.

Prodotto monouso destinato all'uso in laboratorio per contenere liquidi biologici per analisi diagnostiche in vitro.

Stato microbiologico: non sterile

Materiale impiegato: PS polistirolo

Lunghezza piastra (mm) 172,80 Larghezza piastra (mm) 44,40 Altezza piastra (mm) 6,10 Peso (gr) 14,10 (±0,5)

Confezionamento: sacchetto in PE da 10 pezzi in scatola da 250 pezzi





DISPOSITIVO MEDICO DIAGNOSTICO IN VITRO DESTINATO ESCLUSIVAMENTE AD USO PROFESSIONALE QUESTO PRODOTTO È CONFORME ALLA DIRETTIVA 98/79/CE