



Puntali Gel Loading 1 - 200ul punta tonda 0.57 - 2 rack 96pz

Cf 2 rack 96pz. Puntali Gel Loading 1 - 200ul punta tonda 0.57x82.55mm.



Codes produits :

Référence 13 885 012

Galerie de produits :



Description du produit :

I puntali per Gel Loading Alpha Laboratories sono prodotti in polipropilene vergine di grado medicale.

La resina low binding riduce la perdita di proteine e massimizza la dispensazione del campione, ideale per la dispensazione precisa ed accurata di volumi di microlitri.

Questi puntali per il caricamento sono graduati, da 200ul, non sterili, con lunghezza di 82.55mm. Hanno un orifizion tondo di 0.57mm di spessore, la sezione capillare lunga e sottile di ogni punta si adatta tra le piastre del gel per consentire un accurato riempimento tra i denti del pettine del gel.

Questi puntali per gel loading rappresentano la scelta ideale per caricare i campioni in gel di elettroforesi verticale e orizzontale.

Sono adatti per utilizzo con le più diffuse micropipette a singolo o multicanale.

Certificate RNase, DNase, DNA e inibitori PCR FREE.

La versione sterile è certificata anche per assenza di apirogenti.

Sterilizzabili in autoclave e imballati in rack da 96 puntali con meccanismo di blocco del coperchio unico che consente l'utilizzo con una sola mano per una facile apertura e chiusura.

Forniti in 2 rack da 96 puntali.

caractéristiques du produit :



PNT - TAILLE: spessore
PNT - TAILLE: 82.55mm
LE PNT - TYPE: gel loading
PNT - CAPACITÉ MAX: 200ul
PNT - GAMME: 1-200ul
PNT - FILTRE: absent
PNT - FORME: capillaire
PNT - CONSEIL: capillaire ronde
PNT - STÉRILITÉ: pas de
PNT PURETÉ: DNA / DNase / Rnase e Inibitori PCR FREE
PNT - AUTOCLAVABLE: si
PNT - CONFORMITÉ: ND
PNT - APPLICATIONS: chargement de gel
PNT - MATÉRIEL: PP low binding
PNT - COULEUR: neutre
PNT - CARACTÉRISTIQUES: puntali gel loading 200ul con punta capillare tonda senza filtro
PNT - EMBALLAGE: sur le rack
PNT - TYPE DE COMPATIBILITÉ: universel