



Puntali con filtro 0,1-10ul, short, tipo Gilson, NP Premium Bio, sterile R -Pyrogen Free

Puntali con filtro 0,1-10ul short tipo Gilson premium surface NP Premium Bio sterile R -Pyrogen Free in rack 10x96pz



Product codes:

Reference: 66 885 0341

Product gallery:



Product description:

Puntali con filtro NP Green tip

Studiati per fungere da puntali per uso quotidiano ma con performance sopra la norma per precisione ed accuratezza grazie alla superficie 'Premium Surface' che rende questo puntale low binding e permette un lavoro continuativo per pipettaggi senza residui

Anello superiore del puntale dotato di anelli flessibili per aderenza e compatibilità ottimale con le pipette in uso

Collare superiore con forma studiata per facilitare il montaggio e la rimozione del puntale

Estrema trasparenza per una chiara visuale e controllo del campione all'interno del puntale

Graduazione individuale e visibile su ogni puntale

Orifizio ideale per tutti i tipi di applicazione

Filtro per barriera aerosol in PE sinterizzato con pori di 20-40um

Rack

Autoclavabile

Con coperchio progettato per perfetta e sicura impilabilità

Con informazioni chiare e visibili compreso il codice colore per facilitare la corretta individuazione del puntale desiderato con la pipetta in uso



Chiusura Snap facile e sicura permette la chiusura e apertura con una sola mano

Totalmente riciclabile

Il coperchio incernierato può essere facilmente rimosso ed ha una apertura maggiore di 90 gradi ma inferiore a 125° rendendolo ideale anche per lavori con una multicanale ma sicuro e anticontaminazione non entrando in contatto con la superficie del bancone

Il vassoio dove alloggiavano i puntali possiede delle pratiche clip laterali che offre il vantaggio di un facile cambio del vassoio per un lavoro worry-free

NP PREMIUM BIO: Free of PCR inhibitors Free of human DNA RNase and Dnase ATP pyrogens and endotoxins Sterile R (or EO)

Manufactured in clean rooms of ISO class 8 or higher

NP PREMIUM SURFACE: superficie ultra-liscia e idrofoba senza utilizzo di additivi o altri agenti chimici assenza di assorbimento di DNA proteine o preziosi reagenti

NP STERILE PLUS: Free of pyrogens Sterile R (or EO) Manufactured in clean rooms of ISO class 8 or higher - CE/IVD

no heavy metals according to EC/94/62

Testati in conformità ISO 8655

COMPATIBILE CON:

Sartorius Biohit: Proline 0.5-10ul / Proline 2-20ul / Proline Electronic 0.1-3ul / Proline Electronic 0.5-10ul / Tacta 0.5-10ul / Tacta 2-20ul / Proline PLUS 0.5-10ul / Proline PLUS 2-20ul / Picus e Picus Nxt 0.5-10ul / Picus e Picus Nxt 2-20ul

Brand: Transferpette S 0.5-10ul

Capp: Ecopipette 0.2-2ul / Ecopipette 1-10ul / Aero -monocanale- 0.2-2ul / Aero -monocanale- 1-10ul / Aero -multicanale- 0.5-10ul / Aero -multicanale- 2-20ul / Electronic 0.5-10ul / Electronic 2-20ul

Eppendorf: Reference 0.5-10ul / Research 0.5-10ul / Research Plus 0.5-10ul / Explorer e Explorer Plus 0.5-10ul

Thermo: Finnpiquette 0.5-10 / Digital 0.5-10ul / F1 0.5-10ul / f2 0.5-10ul / Focus 0.3-3ul / Focus 0.5-5ul / Focus 1-10ul

Gilson: Pipetman P2 e P10 / Gilson G P2G e P10G / Gilson L P2L e P10L / Gilson M P2M e P10M

Hamilton 0.2-2ul / Hamilton 1-10ul

Labnet: BioPette 0.1-2ul / BioPette 0.5-10ul / Biopette A 0.1-2ul / Biopette A 1-10ul / Labpette 0.2-2ul / Labpette 1-10ul

Nichiryo 0.2-2ul / Nichiryo 1-10ul

Socorex: Acura 1-10ul / Calibra 822 1-10ul

Product features:

ST - ABMESSUNGEN: 31.30mm

PNT - TYP: mit filter

PNT - KAPAZITÄT MAX.: 10ul

PNT - RANGE: 0.1-10ul

PNT - FILTER: PE Hig density

ST - MODELL: typ Gilson

ST - FORM: short



PNT - SPITZE: standard
PNT - UNFRUCHTBARKEIT': sie
PNT - REINHEIT: DNA / DNase / Rnase / Pyrogen / Endotoxin e Inibitori PCR FREE
PNT - AUTOKLAVIERBAR: no
PNT - GROß: sie
PNT - ÜBEREINSTIMMUNG: EC/94/62
PNT - ANWENDUNGEN: dispensation allgemein
ST - MATERIAL: PP low binding
ST - FARBE: neutral
PNT - KOMPATIBILITÄT-TYP-UNIVERSAL -: si
PNT - BESONDERHEIT: puntale con filtro low binding compatibilità tipo universale
PNT - KOMPATIBEL MIT: Gilson G
PNT - KOMPATIBEL MIT: Gilson L
PNT - KOMPATIBEL MIT: Brand Transferpette S
PNT - KOMPATIBEL MIT: Capp
PNT - KOMPATIBEL MIT: Hamilton Softouch
PNT - KOMPATIBEL MIT: Gilson M
PNT - KOMPATIBEL MIT: Hamilton Softgrip
PNT - KOMPATIBEL MIT: Socorex Calibra 822
PNT - KOMPATIBEL MIT: Thermo Digital
PNT - KOMPATIBEL MIT: Eppendorf Explorer
PNT - KOMPATIBEL MIT: Labnet BioPette
PNT - KOMPATIBEL MIT: Labnet Biopette A
PNT - KOMPATIBEL MIT: Labnet Labpette
PNT - KOMPATIBEL MIT: Gilson Pipetman
PNT - KOMPATIBEL MIT: Thermo f2
PNT - KOMPATIBEL MIT: Thermo F1
PNT - KOMPATIBEL MIT: Thermo Focus
PNT - KOMPATIBEL MIT: Biohit Tacta
PNT - KOMPATIBEL MIT: Biohit Picus
PNT - KOMPATIBEL MIT: Eppendorf Research Plus
PNT - KOMPATIBEL MIT: Eppendorf Research
PNT - KOMPATIBEL MIT: Eppendorf Reference
PNT - KOMPATIBEL MIT: Nichiryo
PNT - KOMPATIBEL MIT: Socorex Acura
PNT - KOMPATIBEL MIT: Finnpipette
PNT - KOMPATIBEL MIT: Biohit Proline PLUS
PNT - KOMPATIBEL MIT: Biohit Proline
PNT - VERPACKUNG: rack