



Puntali con filtro 0-100ul, NP Premium Bio, sterile R -Pyrogen Free

Puntali con filtro 0-100ul premium surface NP Premium Bio sterile R -Pyrogen Free in rack 10x96pz



Product codes:

Reference: 66 885 2491

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#44 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#44 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#44 rendendolo ideale anche per lavori con una multicanale ma sicuro e anticontaminazione#44 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#44 Free of human DNA#44 RNase and Dnase#44 ATP#44 pyrogens and endotoxins#44 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#44 assenza di assorbimento di DNA#44 proteine o preziosi reagenti

NP STERILE PLUS: Free of pyrogens#44 Sterile R (or EO)#44 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:mLine M100 / mLine M200 / Proline 2-20ul / Proline 5-50ul / Proline 10-100ul / Proline 2-20ul / Proline Electronic 2-20ul / Proline Electronic 10-100ul / Proline Electronic 20-200ul / Tacta 2-20ul / Tacta 10-100ul / Tacta 20-200ul / Proline PLUS 2-20ul / Proline PLUS 10-100ul / Proline PLUS 20-200ul / Picus e Picus Nxt 2-20ul / Picus e Picus Nxt 10-100ul / Picus e Picus Nxt 20-200ul

Brand: Transferpette S 20-200ul

Capp: Ecopipette 5-50ul / Ecopipette 10-100ul / Aero -monocanale- 5-50ul / Aero -monocanale- 10-100ul / Aero -multicanale- 0.5-10ul / Aero -multicanale- 5-50ul / Aero -multicanale- 10-100ul / Aero -multicanale- 20-200ul / Electronic 5-50ul / Electronic 10-100ul

**/ Electronic 20-200ul**

Eppendorf: Reference 2-20ul / Reference 10-100ul / Reference 50-200ul / Research 2-20ul / Research 10-100ul / Research 20-200ul / Research Plus 2-20ul / Research Plus 10-100ul / Research Plus 20-200ul / Explorer e Explorer Plus 20-200ul / Explorer e Explorer Plus 30-300ul

Thermo: Finnpipette 5-50ul / Finnpipette 20-200ul / Digital 5-50ul / Digital 20-200ul / F1 5-50ul / F1 20-200ul / f2 5-50ul / f2 20-200ul / Focus 5-50ul / Focus 20-200ul

Gilson: Pipetman P200 / Gilson G P200G / Gilson L P200L / Gilson M P200M / Gilson Ultra U200

Hamilton 2.5-25ul / Hamilton 10-100ul / Hamilton 30-300ul

Labnet: BioPette 2-20ul / BioPette 10-100ul / BioPette 20-200ul / Biopette A 2-20ul / Biopette A 10-100ul / Biopette A 20-200ul / Labpette 2-20ul / Labpette 10-100ul / Labpette 20-200ul

Nichiryo 10-100ul / Nichiryo 20-200ul

Socorex: Acura 2-20ul / Acura 5-50ul / Acura 10-100ul / Acura 20-200ul / Calibra 822 2-20ul / Calibra 822 5-50ul / Calibra 822 10-100ul / Calibra 822 20-200ul

Product features:

ST - ABMESSUNGEN: 53.40mm

PNT - TYP: mit filter

PNT - KAPAZITÄT MAX.: 100ul

PNT - RANGE: 0-100ul

PNT - FILTER: PE Hig density

ST - MODELL: typ Standard

ST - FORM: standard

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: Nichiryo
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: Gilson Pipetman
PNT - KOMPATIBEL MIT: Socorex Acura
PNT - KOMPATIBEL MIT: Finnpipette
PNT - KOMPATIBEL MIT: Biohit Proline PLUS
PNT - KOMPATIBEL MIT: Biohit Proline
PNT - KOMPATIBEL MIT: Biohit mLine
PNT - VERPACKUNG: rack