



# 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:**

PNT - TAMAÑO: 53.40mm

EL PNT - TIPO DE: con filtro

PNT - CAPACIDAD MAX: 100ul

PNT - GAMA: 0-100ul

PNT - FILTRO: PE Hig density

PNT - MODELO: Tipo estándar

PNT - FORMULARIO: standard

PNT - PUNTA: estándar

PNT - ESTERILIDAD: uted

PNT - PUREZA: DNA / DNase / Rnase / Pyrogen / Endotoxin e Inibitori PCR FREE

PNT - ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE: no

PNT - TAMAÑO: uted

PNT - CUMPLIMIENTO: EC/94/62

PNT - APLICACIONES: la dispensación general

PNT - MATERIAL: PP low binding

PNT - COLOR: neutral

PNT - COMPATIBILIDAD DE TIPO UNIVERSAL: si

PNT - CARACTERÍSTICAS: puntale con filtro low binding compatibilità tipo universale

PNT - COMPATIBLE CON: Gilson G

PNT - COMPATIBLE CON: Gilson L

PNT - COMPATIBLE CON: Brand Transferpette S

PNT - COMPATIBLE CON: Capp

PNT - COMPATIBLE CON: Hamilton Softouch

PNT - COMPATIBLE CON: Gilson M

PNT - COMPATIBLE CON: Hamilton Softgrip

PNT - COMPATIBLE CON: Socorex Calibra 822

PNT - COMPATIBLE CON: Thermo Digital

PNT - COMPATIBLE CON: Eppendorf Explorer

PNT - COMPATIBLE CON: Labnet BioPette



---

PNT - COMPATIBLE CON: Labnet Biopette A  
PNT - COMPATIBLE CON: Labnet Labpette  
PNT - COMPATIBLE CON: Nichiryo  
PNT - COMPATIBLE CON: Thermo f2  
PNT - COMPATIBLE CON: Thermo F1  
PNT - COMPATIBLE CON: Thermo Focus  
PNT - COMPATIBLE CON: Biohit Tacta  
PNT - COMPATIBLE CON: Biohit Picus  
PNT - COMPATIBLE CON: Eppendorf Research Plus  
PNT - COMPATIBLE CON: Eppendorf Research  
PNT - COMPATIBLE CON: Eppendorf Reference  
PNT - COMPATIBLE CON: Gilson Pipetman  
PNT - COMPATIBLE CON: Socorex Acura  
PNT - COMPATIBLE CON: Finnpipette  
PNT - COMPATIBLE CON: Biohit Proline PLUS  
PNT - COMPATIBLE CON: Biohit Proline  
PNT - COMPATIBLE CON: Biohit mLine  
PNT - EMBALAJE: en el estante