

# 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:**

PNT - DIMENSIONI: 31.30mm

PNT - TIPO: con filtro

PNT - CAPACITA' MAX: 10ul

PNT - RANGE: 0.1-10ul

PNT - FILTRO: PE Hig density

PNT - MODELLO: tipo Gilson

PNT - FORMA: short

---

PNT - PUNTA: standard  
PNT - STERILITA': si  
PNT - PUREZZA: DNA / DNase / Rnase / Pyrogen / Endotoxin e Inibitori PCR FREE  
PNT - AUTOCLAVABILE: no  
PNT - GRADUATO: si  
PNT - CONFORMITA': EC/94/62  
PNT - APPLICAZIONI: dispensazione generale  
PNT - MATERIALE: PP low binding  
PNT - COLORE: neutro  
PNT - COMPATIBILITA' TIPO UNIVERSALE: si  
PNT - PECULIARITA': puntale con filtro low binding compatibilità tipo universale  
PNT - COMPATIBILE CON: Gilson G  
PNT - COMPATIBILE CON: Gilson L  
PNT - COMPATIBILE CON: Brand Transferpette S  
PNT - COMPATIBILE CON: Capp  
PNT - COMPATIBILE CON: Hamilton Softouch  
PNT - COMPATIBILE CON: Gilson M  
PNT - COMPATIBILE CON: Hamilton Softgrip  
PNT - COMPATIBILE CON: Socorex Calibra 822  
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo Digital  
PNT - COMPATIBILE CON: Eppendorf Explorer  
PNT - COMPATIBILE CON: Labnet BioPette  
PNT - COMPATIBILE CON: Labnet Biopette A  
PNT - COMPATIBILE CON: Labnet Labpette  
PNT - COMPATIBILE CON: Gilson Pipetman  
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo f2  
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo F1  
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo Focus  
PNT - COMPATIBILE CON: Biohit Tacta  
PNT - COMPATIBILE CON: Biohit Picus  
PNT - COMPATIBILE CON: Eppendorf Research Plus  
PNT - COMPATIBILE CON: Eppendorf Research  
PNT - COMPATIBILE CON: Eppendorf Reference  
PNT - COMPATIBILE CON: Nichiryo  
PNT - COMPATIBILE CON: Socorex Acura  
PNT - COMPATIBILE CON: Finnpipette  
PNT - COMPATIBILE CON: Biohit Proline PLUS  
PNT - COMPATIBILE CON: Biohit Proline  
PNT - PACKAGING: su rack