

Puntali da 0.1 a 10ul, graduati, UltraFine point - su rack

Puntali da 0.1 a 10ul, graduati, UltraFine point, DNA DNase RNase Pyrogen free. Su rack Cf. 12x96pz



Product codes:

Reference: 56 885 6958

Product gallery:



Product description:

Questi puntali sono caratterizzati dalla presenza di una sezione sottile alla punta non smussata e molto flessibile. Questo aiuta ad erogare fino all'ultima quantità di campione dal puntale. Presentano inoltre una parte superiore smussata che rende più semplice l'inserimento di questi puntali su pipette di differenti marche.

Sono in polipropilene, graduati a 2µl e 10µl.

Autoclavabili.

Packaging rack non sterile

- DNA - RNase - DNase FREE
- Non Apirogene - Endotossine FREE
- CE IVD
- Certificati basse tracce di metalli
- Resine di grado medicale

Gilson: Pipetman Classic, G, L, monocanale / Ultra monocanale, Neo, Concept monocanale, Concept multicanale, Pipetman M monocanale - Eppendorf: mod. Reference, ResearchPro,

ResearchPlus, Electronic - Biohit - Brand - Rainin mod. EDP3, EDP1, LathcMode (no LTS)-
Finnpipette: mod. Digital monocanale e multicanale, F1 / F2 monocanale, Focus, Novus -
Socorex: mod. Acura 825 monocanale, Electro 925, Electro 955 - Mettler - Corning: mod.
Lambda - High Tech Lab- Hamilton - Vistalab: mod. Ovation- Nichiryo - Labnet - Kendall -WPI

Product features:

PNT - DIMENSIONI: 31.42mm
PNT - TIPO: senza filtro
PNT - CAPACITA' MAX: 10ul
PNT - RANGE: 0.1-10ul
PNT - MODELLO: tipo Standard
PNT - FORMA: standard
PNT - PUNTA: UltraFine
PNT - PUNTA: standard
PNT - STERILITA': no
PNT - PUREZZA: DNA / DNase / RNase / Pyrogen / ATP e Metal FREE
PNT - AUTOCLAVABILE: si
PNT - GRADUATO: si
PNT - CONFORMITA': US FDA
PNT - CONFORMITA': CE-IVD
PNT - APPLICAZIONI: dispensazione generale
PNT - MATERIALE: PP
PNT - COLORE: neutro
PNT - PECULIARITA': puntale senza filtro compatibilita' tipo universale su rack non sterile
PNT - COMPATIBILE CON: Hamilton Softgrip 1c.
PNT - COMPATIBILE CON: Gilson Ultra 1c.
PNT - COMPATIBILE CON: Gilson Concept
PNT - COMPATIBILE CON: Gilson M 1c.
PNT - COMPATIBILE CON: Rainin PipetLite SL
PNT - COMPATIBILE CON: Rainin Classic
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo Digital 1c.
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo Digital 8c.
PNT - COMPATIBILE CON: Gilson L 1c.
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo Digital 12c.
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo F1 1c.
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo F2 1c.
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo Novus 1c.
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo Novus 8c.
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo Novus 12c.
PNT - COMPATIBILE CON: Capp
PNT - COMPATIBILE CON: HTL Excel
PNT - COMPATIBILE CON: HTL Pro
PNT - COMPATIBILE CON: Mettler Multimatte
PNT - COMPATIBILE CON: Hamilton Softouch
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo Matrix Impact2 1c.
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo Matrix Impact2 8c.
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo Matrix Shorty 1c.
PNT - COMPATIBILE CON: Socorex Acura 825 1c.
PNT - COMPATIBILE CON: Socorex Electro 925
PNT - COMPATIBILE CON: Socorex Electro 955
PNT - COMPATIBILE CON: Vistalab Ovation Electronic
PNT - COMPATIBILE CON: Gilson Classic 1c.

PNT - COMPATIBILE CON: Biohit mLine
PNT - COMPATIBILE CON: Biohit Proline
PNT - COMPATIBILE CON: Brand Transferpette
PNT - COMPATIBILE CON: Nichiryo
PNT - COMPATIBILE CON: Eppendorf Reference
PNT - COMPATIBILE CON: Eppendorf Research
PNT - COMPATIBILE CON: Eppendorf Research Plus
PNT - COMPATIBILE CON: Accumax
PNT - COMPATIBILE CON: HTL Discovery
PNT - COMPATIBILE CON: Biohit eLine
PNT - COMPATIBILE CON: Biohit Picus
PNT - COMPATIBILE CON: Gilson Neo
PNT - COMPATIBILE CON: Thermo Focus
PNT - COMPATIBILE CON: Eppendorf Electronic
PNT - COMPATIBILE CON: Eppendorf Research Pro
PNT - COMPATIBILE CON: Rainin EDP3 Plus
PNT - COMPATIBILE CON: Rainin EDP1
PNT - COMPATIBILE CON: Corning Lambda
PNT - COMPATIBILE CON: Vistalab Ovation
PNT - COMPATIBILE CON: Biohit ePet
PNT - COMPATIBILE CON: Proline Plus
PNT - COMPATIBILE CON: Brand Electronic 8c.
PNT - COMPATIBILE CON: Brand Electronic 12c.
PNT - COMPATIBILE CON: Brand Transferpette S
PNT - COMPATIBILE CON: Gilson G 1c.
PNT - PACKAGING: su rack
PNT - COMPATIBILITA' TIPO: universale