

# Microtubi chiusura a vite da 2.0ml serie Micrewtube Snaptwist senza tappo- selfstanding

Cf. 1000pz. Microtubi chiusura a vite da 2.0ml serie Micrewtube Snaptwist senza tappo- self-standing. Da -90 a +100°C -RNase, Dnase, Pyrogen e DNA Free



#### **Product codes:**

Reference: 92 879 0173

### **Product gallery:**



#### **Product description:**

Microtubi Simport della serie Micrewtube Snaptwist.

Forniscono tutti i vantaggi dei moderni microtubi con tappo a vite ma la chiusura rappresenta un vero risparmio di tempo.

I microtubi SnapTwist Micrewtube permettono una moltitudine di applicazioni all'interno del tuo laboratorio. Sono ideali per la conservazione in freezer, bollitura, centrifugazione e sono compatibili con molti rotori di microcentrifughe

Prodotti con PP di altissima qualità senza l'addizione di agenti lubrificanti, plastificanti o qualsiasi agente distaccante o sostanze biocida.

I tubi possono essere saldamente chiusi tramite gli appositi tappi e facilmente aperti tramite un semplice giro di 1/4 (twist).

La facilità con cui questi tappi possono essre manipolati elimina il pericolo di perdite associate con altri tappi a pressione.

La linguetta interna profonda nel cappo aderisce perfettamente con le pareti interne del microtubo prevenendo il contatto del contenuto con la filettatura e riducendo quindi il rischio di contaminazione del campione.

La qualità del sistema di tenuta è tale che non è necessario stringere la chiusura a pressione per



## Forniture Scientifiche www.bioscientifica.it preventivi@bioscientifica.it ordini@bioscientifica.it

ottenere la tenuta ermetica.

Questa serie di provettine non è disponibile con graduazione.

I tappi non possono essere autoclavati in quanto sono prodotti in PE ad alta densità

Range di temperatura da -90 a 100°C

Centrifugabili fino a 17.000xg.

Tutti i microtubi di questa serie hanno una superficie altamente trasparente per una perfetta visione del contenuto.

Questi nuovi tubi hanno una forma che si combina perfettamente con il rack OneHand T360 Certificati RNase, DNase, Pyrogen e DNA Free

Solo provette - tappi da acquistare separatamente

#### **Product features:**

MTB - TAPPO: non incluso

MTB - CONFORMITA': -

MTB - TIPO: chiusura a vite

MTB - VOLUME: 2.0ml

MTB - CAPACITA': 2.0ml

MTB - CHIUSURA: a vite

MTB - TAPPO FORABILE: -

MTB - TAPPO INSERITO: no

MTB - AREA OTTICA: -

MTB - FORMA: regolare

MTB - FONDO: tondo

MTB - SELF STANDING: si

MTB - MATERIALE: PP

MTB - GRADUATO: no

MTB - OPACITA': trasparente

MTB - AREA SCRIVIBILE: no

MTB - ETICHETTA: -

MTB - RCF MAX: 17.000

MTB - RANGE TEMPERATURA: -90°C a +100°C

MTB - RPM: -

MTB - TEMPERATURA MAX: +100°C

MTB - TEMPERATURA MINIMA: -90°C

MTB - CITOTOSSICITA': -

MTB - PUREZZA: DNA / DNase / RNase / Pyrogen FREE

MTB - AUTOCLAVABILE: si

MTB - STERILITA': si

MTB - UTILIZZO: -

MTB - DIMENSIONI: -

MTB - PECULIARITA': microtubi self-standing chiusura a vite da 2.0ml senza tappo

MTB - DISPONIBILE BUSTA BULK: -

MTB - DISPONIBILE INCARTO SINGOLO: -

MTB - IDONEO PER: centrifugazione

MTB - IDONEO PER: preparazione campioni

MTB - IDONEO PER: stoccaggio