

Microtubi da 5ml UVSafe con tappo attaccato, ambra, Anti UV - 25.000 xg. Autoclavabili e congelabili -80°C

Microtubi da 5ml UVSafe con tappo attaccato, ambra, Anti UV, ATP - RNase - DNase - Endotoxin FREE. Centr. 25.000 xg. Autoclavabili e congelabili -80°C. In buste 250pz

**Product codes:**

Reference: 56 911 0458

Product gallery:**Product description:**

Microtubi da 5ml UVSafe con tappo attaccato, graduazione molata e superficie scrivibile.
Blocca la luce UVA, UVB e UVC.

ATP, RNase / DNase ed Endotossine FREE (non pirogenico).

Centrifugabile a 25.000xg

Congelabile a -80

Autoclavabile

Capacità: 5ml. Colore ambra

Product features:

MTB - TAPPO: piatto

MTB - CONFORMITA': ND

MTB - TIPO: per campioni fotosensibili

MTB - TIPO: Eppendorf

MTB - VOLUME: 5.0ml

MTB - CAPACITA': 5.0ml

MTB - CHIUSURA: a pressione

MTB - TAPPO FORABILE: nd
MTB - FORMA: standard
MTB - FONDO: conico
MTB - SELF STANDING: no
MTB - MATERIALE: PP
MTB - GRADUATO: si
MTB - OPACITA': schermata per fotosensibilità
MTB - AREA SCRIVIBILE: si
MTB - RCF MAX: 25.000xg
MTB - RANGE TEMPERATURA: -80°C a +121°C
MTB - TEMPERATURA MAX: +121°C
MTB - TEMPERATURA MINIMA: -80°C
MTB - PUREZZA: DNase / RNase / Pyrogen e ATP FREE
MTB - AUTOCLAVABILE: si
MTB - STERILITA': no
MTB - PECULIARITA': microtubi da 5ml UVsafe blocca UVA - UVB - UVC congelabile ed autoclavabile può essere centrifugato a 25.000 xg
MTB - IDONEO PER: preparazione campioni
MTB - IDONEO PER: stoccaggio
MTB - IDONEO PER: campioni fotosensibili
MTB - RESISTENTE: congelamento a -20°C
MTB - RESISTENTE: congelamento a -80°C
MTB - PACKAGING: busta bulk