



microtubi deckend mit schraubverschluss 1.5 ml konische PP, farbe braun, ohne stopfen

microtubi deckend mit schraubverschluss - DNA-Dnase - & Rnase free pyrogenfrei geliefert 1.5 ml konische PP braun ohne deckel - cf. 1.000 stk.

**Product codes:**

Reference: 64 879 0101

Product gallery:**Product description:**

PASSEND MATT MIT SCHRAUBVERSCHLUSS. Aus polypropylen In farbe braun. Speziell für die verwendung mit proben, die empfindlich auf licht. Temperaturbeständig von -196°C bis +121°C. Frei von Rnase Dnase -, DNA-und pyrogenfrei geliefert.

Product features:

MTB - KAPPE: nicht im lieferumfang enthalten
MTB - ÜBEREINSTIMMUNG: CE-IVD
MTB - TYP: schraubverschluss
MTB - KAPAZITÄT: 1.5ml
MTB - VERSCHLUSS: schraube
MTB - KAPPE FORABILE: -
MTB - KAPPE EINGEFÜGT: nein
MTB - BEREICH OPTIK: -
MTB - FORM: standard
MTB - FONDS: konisch
MTB - SELF-STANDING: nein
MTB - MATERIAL: PP
MTB - GROß: nein
MTB - OPACITA': bildschirm für lichtempfindlichkeit



MTB - BEREICH BESCHREIBBAR: nein

MTB - LABEL: abwesend

MTB - RCF MAX.: 20.000

MTB - RANGE-TEMPERATUR: -196°C a +121°C

MTB - RPM: -

MTB - TEMPERATUR MAX: +121°C

MTB - MINIMALE TEMPERATUR: -196°C

MTB - CITOTOSSICITA': nd

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

MTB - AUTOKLAVIERBAR: nd

MTB - UNFRUCHTBARKEIT': nein

MTB - GRÖßE: Ø11x44mm

MTB - BESONDERHEIT: microtubi schraubverschluss abgeschirmt von licht 1.5 ml

MTB - GEEIGNET FÜR: zentrifugieren

MTB - GEEIGNET FÜR: vorbereitung der proben

MTB - GEEIGNET FÜR: lagerung

MTB - GEEIGNET FÜR: kryotechnik

MTB - GEEIGNET FÜR: lichtempfindliche proben

MTB - BESTÄNDIG: einfrieren bei -20°C

MTB - BESTÄNDIG: einfrieren bei -80°C