



microtubi deckend mit schraubverschluss 2 ml mit PP braun ohne deckel

microtubi deckend mit schraubverschluss - DNA-Dnase - & Rnase free pyrogenfrei geliefert von 2 ml mit PP braun ohne deckel - cf. 1.000 stk.

**Product codes:**

Reference: 64 879 0271

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: 2.0ml
MTB - VERSCHLUSS: schraube
MTB - KAPPE FORABILE: -
MTB - KAPPE EINGEFÜGT: nein



MTB - BEREICH OPTIK: -
MTB - FORM: standard
MTB - FONDS: konisch
MTB - SELF-STANDING: sie
MTB - MATERIAL: PP
MTB - GROß: nein
MTB - OPACITA': bildschirm für lichtempfindlichkeit
MTB - BEREICH BESCHREIBBAR: nein
MTB - LABEL: abwesend
MTB - RCF MAX.: 17.000
MTB - RANGE-TEMPERATUR: -196°C a +121°C
MTB - RPM: -
MTB - TEMPERATUR MAX: +121°C
MTB - MINIMALE TEMPERATUR: -196°C
MTB - CITOTOSSICITA': -
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