



Microtubi tipo Safelock-Cap 1,5ml, trasparenti, graduati, area scriv, RCF 30.000g

Cf. 500pz - Microtubi tipo Safelock-Cap 1#445ml#44 boil-proof#44 trasparenti#44 graduati#44 area scriv#44 RCF 30.000g#44 autoclavabili 121C#44 CE/IVD#44 busta 500pz



Product codes:

Reference: 66 879 9901

Product gallery:

Product description:



Microtubi con chiusura tipo Safelock-cap

Estrema resistenza al calore

Boil-proof

Centrifugabili 30.000g

Area scrivibile frosted

Autoclavabili

NP PERFORMANCE LINE+: risultato riproducibile e garantito. Prodotti alta purezza in camera bianca#44 con procedura extra di decontaminazione#44 resistenti a stress termici e centrifugazioni

NP PCR Ready: Free of PCR inhibitors#44 human DNA#44 RNase and Dnase#44 pyrogens

Manufactured in clean rooms of ISO class 8 or higher

CE/IVD

Product features:

MTB - KAPPE: tv

MTB - KAPPE: tipo SafeLock

MTB - ÜBEREINSTIMMUNG: CE-IVD

MTB - TYP: Eppendorf

MTB - KAPAZITÄT: 1.5ml

MTB - VERSCHLUSS: typ safe-lock

MTB - VERSCHLUSS: druck

MTB - KAPPE FORABILE: nd

MTB - KAPPE EINGEFÜGT: mit lanyard nicht eingesteckt

MTB - BEREICH OPTIK: -

MTB - FORM: standard

MTB - FONDS: konisch

MTB - SELF-STANDING: nein

MTB - MATERIAL: PP

MTB - GROß: sie

MTB - OPACITA': transparent

MTB - BEREICH BESCHREIBBAR: sie

MTB - LABEL: abwesend

MTB - RCF MAX.: 30.000xg

MTB - RANGE-TEMPERATUR: -70°C a +121°C

MTB - TEMPERATUR MAX: +121°C

MTB - MINIMALE TEMPERATUR: -70°C

MTB - CITOTOSSICITA': nd

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

MTB - AUTOKLAVIERBAR: sie

MTB - UNFRUCHTBARKEIT': nein

MTB - GRÖßE: Ø10x40mm

MTB - BESONDERHEIT: microtubi tappo tipo safelock da 1.5ml idonei per applicazioni in biologia molecolare

MTB - GEEIGNET FÜR: zentrifugieren

MTB - GEEIGNET FÜR: vorbereitung der proben

MTB - GEEIGNET FÜR: lagerung

MTB - GEEIGNET FÜR: PCR

MTB - GEEIGNET FÜR: molekularbiologie

MTB - BESTÄNDIG: einfrieren bei -20°C



Name des Shops

MTB - BESTÄNDIG: bollitura