



röhrchen und zylindrischen PP 10 ml- schraubverschluss aus PP 16x100 schraubverschluss steril

röhrchen und zylindrischen PP 10ml schraubverschluss EG PP-16x100 schraubverschluss steril -
umschlag 200pz. -Vgl.1.200 stk.



Product codes:

Reference: 64 911 4331

Product gallery:

Product description:

Röhrchen zylindrischen 10ml

Nicht graduate produkte in poliprpilene medizintechnik (PP) besonders transparent.

Mit tappoa schraube aus polypropylen in der farbe weiß mit rand gerändelt, um ein öffnen und schließen einfach und sicher, sorgt für perfekten halt.

Gute beständigkeit gegen niedrige und hohe temperaturen und eine gute beständigkeit gegen chemikalien.

Autoklavierbar

Gerät latex free



Product features:

PRT - ART: test
PRT - KAPAZITÄT MAX.: 10ml
PRT - ABMESSUNGEN: 16x100mm
PRT - SELF-STANDING: nein
PRT - ÖFFNUNG: standard
PRT - VERSCHLUSS: schraube
PRT - KAPPE: schraube
PRT - FORM: zylindrische
PRT - FONDS: runde
PRT - LABEL: nein
PRT - GROß: nein
PRT - BEREICH BESCHREIBBAR: nein
PRT - MATERIAL: PP
PRT - ADDITIV: niemand
PRT - REINHEIT: latex free
PRT - ZYTOTOXISCHE: nd
PRT - UNFRUCHTBARKEIT': sie
PRT - AUTOKLAVIERBAR: sie
PRT - ÜBEREINSTIMMUNG: CE-IVD
PRT - TEMPERATUR MAX: 121°C
PRT - MINIMALE TEMPERATUR: -10°C
PRT - RCF: 5000
PRT - BESONDERHEIT: röhren und zylindrischen rundem boden von 10ml mit schraubverschluss
PRT - KOMPATIBILITÄT: allgemeine
PRT - KOMPLETT: kappe
PRT - GEEIGNET FÜR: zentrifugieren
PRT - GEEIGNET FÜR: labor allgemein
PRT - WIDERSTAND: zentrifugieren
PRT - WIDERSTAND: stv. gute chemische eigenschaften
PRT - VERPACKUNG: umschlag