



# Provette fondo conico 15ml, PP 17x120mm tappo vite, graduate, area scriv. NP PCR Ready, sterile R -Pyrogen Free -RCF 17.000g

Cf. 500pz - Provette centrifuga PP 15ml#44 17x120mm f/conico#44 tappo vite#44 graduate#44  
area scriv. NP PCR Ready#44 sterile R -Pyrogen Free -RCF 17.000g CE/IVD buste 25



## Product codes:

Reference: 66 911 2391

## Product gallery:

## Product description:

Provette fondo conico universali in PP



Facili operazioni di chiusura e apertura tappo tramite una sola mano#44 anche con guanti (filettatura corta)  
Resistenti fino a -80 gradi  
Non cito-tossica e pyrogen free  
Autoclavabile -senza tappo-  
RCF 17.000g  
Graduate con area scrivibile  
Idonee al contatto alimentare#44 prodotte con materie prime in accordo con le direttive EC 1935/2004  
Free of dectetable Phtalate  
Free of endotoxins  
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  
no heavy metals according to EC/94/62  
NP STERILE PLUS: Free of pyrogens#44 Sterile R (or EO)#44 Manufactured in clean rooms of ISO class 8 or higher - CE/IVD

**Product features:**

PRT - ART: Falcon  
PRT - KAPAZITÄT MAX.: 15ml  
PRT - ABMESSUNGEN: 17x120mm  
PRT - SELF-STANDING: nein  
PRT - ÖFFNUNG: standard  
PRT - VERSCHLUSS: schraube  
PRT - KAPPE: schraube  
PRT - FORM: zylindrische  
PRT - FONDS: konisch  
PRT - LABEL: nein  
PRT - GROß: sie  
PRT - BEREICH BESCHREIBBAR: sie  
PRT - MATERIAL: PP  
PRT - ADDITIV: niemand  
PRT - REINHEIT: frei von schwermetallen  
PRT - REINHEIT: DNA / RNA / DNase / Rnase / Pyrogen / endotoxin FREE  
PRT - REINHEIT: inhibitori PCR FREE  
PRT - ZYTOTOXISCHE: nein  
PRT - UNFRUCHTBARKEIT': sie  
PRT - AUTOKLAVIERBAR: sie  
PRT - ÜBEREINSTIMMUNG: EC/94/62  
PRT - ÜBEREINSTIMMUNG: EC 1935/2004  
PRT - TEMPERATUR MAX: 121°C  
PRT - MINIMALE TEMPERATUR: -80°C  
PRT - RCF: 17000  
PRT - BESONDERHEIT: provette centrifuga fondo conico - alta purezza non citotossica ideale per tutte le applicazioni  
PRT - KOMPATIBILITÄT: allgemeine  
PRT - KOMPLETT: kappe  
PRT - GEEIGNET FÜR: zellkulturen  
PRT - GEEIGNET FÜR: zentrifugieren



PRT - GEEIGNET FÜR: labor allgemein

PRT - GEEIGNET FÜR: einfrieren

PRT - GEEIGNET FÜR: biologia molecolare

PRT - GEEIGNET FÜR: contatto alimentare

PRT - WIDERSTAND: zentrifugieren

PRT - WIDERSTAND: stv. gute chemische eigenschaften

PRT - VERPACKUNG: umschlag

PRV - TAPPO INSERITO: si

IDONEO PER: stoccaggio