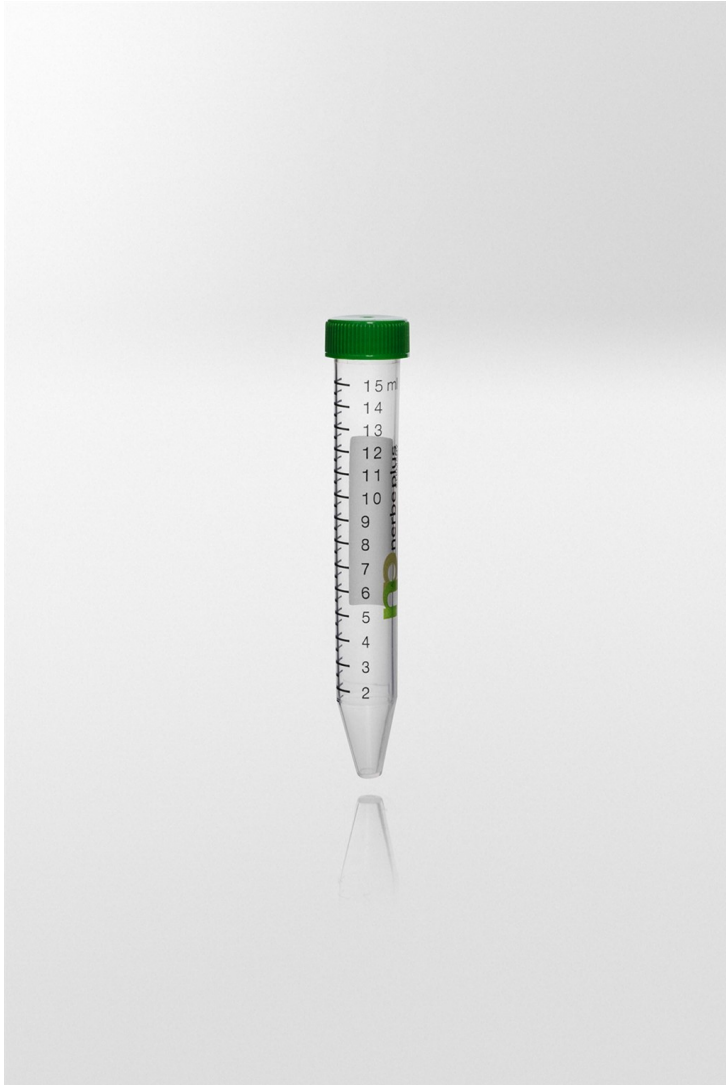




Provette fondo conico 15ml PP 17x120mm tappo vite, graduate, area scriv. NP PCR Ready, sterile RCF 17.000g

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



Product codes:

Reference: 66 911 6101

Product gallery:

Product description:

Provette fondo conico in PP



Facili operazioni di chiusura e apertura tappo tramite una sola mano#44 anche con guanti (filettatura corta)

Resistenti fino a -80 gradi

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

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

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: -

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 ideale per applicazioni di laboratorio generale

PRT - KOMPATIBILITÄT: allgemeine

PRT - KOMPLETT: kappe

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