



Provette fondo conico 50ml PP 30x115mm skirted, tappo vite, grad, area scriv. PCR Ready, sterile R -Pyrogen Free -RCF 7.000g

Cf. 250pz - Provette centrifuga PP 50ml 30x115mm f/conico skirted#44 tappo vite#44 graduate#44 area scriv. NP PCR Ready#44 sterile R -Pyrogen Free -RCF 7.000g E/IVD busta 25



Product codes:

Reference: 66 911 3361

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

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 detectable 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 - TIPO DE: Falcon
PRT - CAPACIDAD MAX: 50ml
PRT - TAMAÑO: 30x115mm
PRT - AUTO DE PIE: usted
PRT - APERTURA: standard
PRT - CIERRE: tornillo
PRT - CAP: tornillo
PRT - FORMULARIO: cilíndrico
PRT - FONDO: cónico
PRT - ETIQUETA: no
PRT - TAMAÑO: usted
PRT - ÁREA DE ESCRITURA: usted
PRT - MATERIAL: PP
PRT - ADITIVO: ninguno
PRT - PUREZA: libre de metales pesados
PRT - PUREZA: DNA / RNA / DNase / Rnase / Pyrogen / endotoxin FREE
PRT - PUREZA: inibitori PCR FREE
PRT - CITOTÓXICOS: no
PRT - ESTERILIDAD: usted
PRT - ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE: usted
PRT - CUMPLIMIENTO: EC/94/62
PRT - CUMPLIMIENTO: EC 1935/2004
PRT - TEMPERATURA MAX: 121°C
PRT - TEMPERATURA MÍNIMA: -80°C
PRT - RCF: 7000
PRT - CARACTERÍSTICAS: provette centrifuga fondo conico self-standing - alta purezza non citotossica ideale per tutte le applicazioni
PRT - COMPATIBILIDAD: genérico
PRT - COMPLETO: cap
PRT - APROPIADO PARA: los cultivos de células
PRT - APROPIADO PARA: centrifugación
PRT - APROPIADO PARA: laboratorio general
PRT - APROPIADO PARA: la congelación
PRT - APROPIADO PARA: biologia molecolare
PRT - APROPIADO PARA: contatto alimentare
PRT - RESISTENCIA: centrifugación
PRT - RESISTENCIA: sost. química buena
PRT - EMBALAJE: sobres
PRV - TAPPO INSERITO: si
IDONEO PER: stoccaggio