

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto : Tubo de centrifuga graduado de PP con faldón, 50 ml**

**Descripción :** Fondo cónico con faldón. El modelo estéril lo es por óxido de etileno. Dimensiones: Ø del tubo 29 mm, altura 115 mm y Ø del tapón 33,5 mm. Resistencia a la centrifugación: 12000 xg. Superado test de presión de 95 kPa. Certificado de esterilización disponible (se descarga gratuitamente desde [www.labbox.com](http://www.labbox.com))



Esterilizable en autoclave a 121°



Producto disponible tanto en formato estándar como en formato 'pack ahorro'



Esterilizado por Oxido de Etileno

## DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	tipo	unidades por ref.
CTSP-050-050	50 ml	no estéril	50
CTSP-E50-050	50 ml	estéril en bolsa unitaria	50
CTSP-050-500	50 ml	no estéril	10 x 50
CTSP-E50-500	50 ml	estéril en bolsa unitaria	10 x 50

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTSP-050-050	7,8	0,8	39239000	
CTSP-E50-050	9,5	0,85	39239000	08434868016361
CTSP-050-500	68,1	8	39239000	
CTSP-E50-500	100,491	8,5	39239000	18434868016368

## FOTO DEL PRODUCTO



## MATERIAL

### **MATERIAL Polipropileno**

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

## GENERAL INFORMATION

**Product name : Centrifuge tube, PP, with graduation and skirt, 50 ml**

**Description :** Conical bottom with skirt. Sterile reference is by ethylene oxide. Dimensions: tube Ø 29 mm, 115 mm high and cap Ø 33,5 mm. Withstands RCF of 12000xg. Successfully passed 95 kPa pressure test. Sterilization certificate included (to be downloaded free of charge at [www.labbox.com](http://www.labbox.com))



Autoclavability



Available in standard size and economy size



Sterile by Ethylene Oxide

## TECHNICAL DATA

reference	capacity	type	pcs/pack
CTSP-050-050	50 ml	non-sterile	50
CTSP-E50-050	50 ml	sterile in single package	50
CTSP-050-500	50 ml	non-sterile	10 x 50
CTSP-E50-500	50 ml	sterile in single package	10 x 50

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTSP-050-050	7,8	0,8	39239000	
CTSP-E50-050	9,5	0,85	39239000	08434868016361
CTSP-050-500	68,1	8	39239000	
CTSP-E50-500	100,491	8,5	39239000	18434868016368

## PRODUCT PHOTO



## MATERIAL

### **MATERIAL Polypropylene**

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Tube à centrifuger, gradué, avec jupe, en PP, 50 ml****Description :** Fond conique avec jupe. Modèle stérile par oxyde d'éthylène. Dimensions : Ø du tube 29 mm, hauteur 115 mm et Ø du bouchon 33,5 mm. Résiste à une FCR de 12000 xg. Test de pression à 95 kPa réussi. Certificat de stérilisation disponible gratuitement sur [www.labbox.com](http://www.labbox.com)

Autoclavable



Disponible à la fois au format standard et au format 'pack économie'



Stérilisé par oxyde d'éthylène

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	type	unités par ref.
CTSP-050-050	50 ml	non stérile	50
CTSP-E50-050	50 ml	stérile en sachet unitaire	50
CTSP-050-500	50 ml	non stérile	10 x 50
CTSP-E50-500	50 ml	stérile en sachet unitaire	10 x 50

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTSP-050-050	7,8	0,8	39239000	
CTSP-E50-050	9,5	0,85	39239000	08434868016361
CTSP-050-500	68,1	8	39239000	
CTSP-E50-500	100,491	8,5	39239000	18434868016368

## PHOTO PRODUIT



## MATÉRIEL

### **MATÉRIEL Polypropylène**

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Provetta per centrifuga graduata in PP con base d'appoggio, 50 ml****Descrizione :** Fondo conico con base d'appoggio. Il modello sterile è tale mediante ossido di etilene. Dimensioni: Ø della provetta 29 mm, lunghezza 115 mm e Ø del tappo 33,5 mm. Resistenza alla forza centrifuga: 12000 xg. Ha superato un test di pressione a 95 kPa. Certificato di sterilizzazione disponibile (scaricabile gratuitamente dal sito web [www.labbox.com](http://www.labbox.com))

Autoclavabile



Disponibile sia in formato standard che in confezione risparmio



Sterile per ossido di etilene

## DATI TECNICI

referenza	capacità	tipo	unità per ref.
CTSP-050-050	50 ml	non sterile	50
CTSP-E50-050	50 ml	sterile in confezione singola	50
CTSP-050-500	50 ml	non sterile	10 x 50
CTSP-E50-500	50 ml	sterile in confezione singola	10 x 50

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTSP-050-050	7,8	0,8	39239000	
CTSP-E50-050	9,5	0,85	39239000	08434868016361
CTSP-050-500	68,1	8	39239000	
CTSP-E50-500	100,491	8,5	39239000	18434868016368

## FOTO DEL PRODOTTO



## MATERIALE

### **MATERIALE Polipropilene**

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.



## ALGEMENE INFORMATIE

**Produktnaam : PP centrifugebuis met schaalverdeling en stand, 50 ml**

**Beschrijving :** Conische bodem met rok. Het steriele model is van ethyleenoxide. Afmetingen: Ø van de buis 29 mm, hoogte 115 mm en Ø van de dop 33,5 mm. Weerstand tegen centrifugeren: 12000 xg. Geslaagd voor een druktest van 95 kPa. Sterilisatiecertificaat beschikbaar (gratis te downloaden via [www.labbox.com](http://www.labbox.com))



Autoclaveerbaar



Product beschikbaar in zowel standaard als voordeelpakket formaat



Ethyleenoxide gesteriliseerd

## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	type	stuks per ref.
CTSP-050-050	50 ml	niet-steriel	50
CTSP-E50-050	50 ml	steriel in eenheidszak	50
CTSP-050-500	50 ml	niet-steriel	10 x 50
CTSP-E50-500	50 ml	steriel in eenheidszak	10 x 50

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTSP-050-050	7,8	0,8	39239000	
CTSP-E50-050	9,5	0,85	39239000	08434868016361
CTSP-050-500	68,1	8	39239000	
CTSP-E50-500	100,491	8,5	39239000	18434868016368

## PRODUKTFOTO



## MATERIAAL

### MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Zentrifugenröhrchen aus PP, graduiert, mit Stehrand, 50 ml****Beschreibung** : Konischer Boden mit Stehrand. Sterilisiert durch Ethylenoxid. Maße: Ø des Röhrchens 29 mm, Höhe 115 mm und Ø des Verschlusses 33,5 mm. Zentrifugierbarkeit: 12000 xg. Erfolgreiche Druckprüfung bei 95 kPa. Sterilisationszertifikat verfügbar (kostenloser Download unter [www.labbox.com](http://www.labbox.com)).

Autoklavierbar



Erhältlich im Standardformat sowie im 'Vorteilspack'



Sterilisiert durch Ethylenoxid

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Typ	Stückzahl pro Artikel
CTSP-050-050	50 ml	unsteril	50
CTSP-E50-050	50 ml	steril, in Einzelverpackung	50
CTSP-050-500	50 ml	unsteril	10 x 50
CTSP-E50-500	50 ml	steril, in Einzelverpackung	10 x 50

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTSP-050-050	7,8	0,8	39239000	
CTSP-E50-050	9,5	0,85	39239000	08434868016361
CTSP-050-500	68,1	8	39239000	
CTSP-E50-500	100,491	8,5	39239000	18434868016368

## PRODUKTFOTO



## MATERIAL

### **MATERIAL**

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.