

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Tubo de centrifuga graduado, en PP, 15 ml

Descripción : Fondo cónico sin faldón. El modelo estéril lo es por óxido de etileno. Dimensiones: Ø del tubo 16,5 mm, altura 120 mm y Ø del tapón 17 mm. Resistencia a la centrifugación: 10000 xg. Superado test de presión de 95 kPa. Certificado de esterilización disponible (se descarga gratuitamente desde 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.
CTGP-015-100	15 ml	no estéril	100
CTGP-E15-050	15 ml	estéril en bolsa unitaria	50
CTGP-015-1K0	15 ml	no estéril	10 x 100
CTGP-E15-500	15 ml	estéril en bolsa unitaria	10 x 50

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTGP-015-100	5,8	0,85	39239000	08434868016293
CTGP-E15-050	3,2375	0,45	39239000	08434868016316
CTGP-015-1K0	59,024	8,5	39239000	18434868016290
CTGP-E15-500	36,2	5,2	39239000	18434868016313

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

GENERAL INFORMATION

Product name : Centrifuge tube, PP, with graduation, 15 ml

Description : Conical bottom without skirt. Sterile reference is by ethylene oxide. Dimensions: tube Ø 16,5 mm, 120 mm high and cap Ø 17 mm. Withstands RCF of 10000 xg. Successfully passed 95 kPa pressure test. Sterilization certificate included (to be downloaded free of charge at www.labbox.com)



Autoclavability



Available in standard size and economy size



Sterile by Ethylene Oxide

TECHNICAL DATA

reference	capacity	type	pcs/pack
CTGP-015-100	15 ml	non-sterile	100
CTGP-E15-050	15 ml	sterile in single package	50
CTGP-015-1K0	15 ml	non-sterile	10 x 100
CTGP-E15-500	15 ml	sterile in single package	10 x 50

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTGP-015-100	5,8	0,85	39239000	08434868016293
CTGP-E15-050	3,2375	0,45	39239000	08434868016316
CTGP-015-1K0	59,024	8,5	39239000	18434868016290
CTGP-E15-500	36,2	5,2	39239000	18434868016313

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Tube à centrifuger, en PP, gradué, 15 ml**Description :** Fond conique. Modèle stérile par oxyde d'éthylène. Dimensions : Ø du tube 16,5 mm, hauteur 120 mm et Ø du bouchon 17 mm. Résiste à une FCR de 10000 xg. Test de pression à 95 kPa réussi. Certificat de stérilisation disponible gratuitement sur 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.
CTGP-015-100	15 ml	non stérile	100
CTGP-E15-050	15 ml	stérile en sachet unitaire	50
CTGP-015-1K0	15 ml	non stérile	10 x 100
CTGP-E15-500	15 ml	stérile en sachet unitaire	10 x 50

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTGP-015-100	5,8	0,85	39239000	08434868016293
CTGP-E15-050	3,2375	0,45	39239000	08434868016316
CTGP-015-1K0	59,024	8,5	39239000	18434868016290
CTGP-E15-500	36,2	5,2	39239000	18434868016313

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Provetta per centrifuga graduata in polipropilene, 15 ml

Descrizione : Fondo conico senza base d'appoggio. Il modello sterile è tale mediante ossido di etilene. Dimensioni: Ø della provetta 16,5 mm, lunghezza 120 mm e Ø del tappo 17 mm. Resistenza alla forza centrifuga: 10000 xg. Ha superato un test di pressione a 95 kPa. Certificato di sterilizzazione disponibile (scaricabile gratuitamente dal sito web 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.
CTGP-015-100	15 ml	non sterile	100
CTGP-E15-050	15 ml	sterile in confezione singola	50
CTGP-015-1K0	15 ml	non sterile	10 x 100
CTGP-E15-500	15 ml	sterile in confezione singola	10 x 50

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTGP-015-100	5,8	0,85	39239000	08434868016293
CTGP-E15-050	3,2375	0,45	39239000	08434868016316
CTGP-015-1K0	59,024	8,5	39239000	18434868016290
CTGP-E15-500	36,2	5,2	39239000	18434868016313

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE Polipropilene

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Centrifugebuis met schaalverdeling van PP, 15 ml

Beschrijving : Conische bodem zonder rok. Het steriele model is van ethyleenoxide. Afmetingen: Ø van de buis 16,5 mm, hoogte 120 mm en Ø van de dop 17 mm. Weerstand tegen centrifugeren: 10000 xg. Geslaagd voor een druktest van 95 kPa. Sterilisatiecertificaat beschikbaar (gratis te downloaden van www.labbox.com)



Autoclaveerbaar



Product beschikbaar in zowel standaard als voordeelpakket formaat



Ethyleenoxide gesteriliseerd

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	type	stuks per ref.
CTGP-015-100	15 ml	niet-steriel	100
CTGP-E15-050	15 ml	steriel in eenheidszak	50
CTGP-015-1K0	15 ml	niet-steriel	10 x 100
CTGP-E15-500	15 ml	steriel in eenheidszak	10 x 50

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTGP-015-100	5,8	0,85	39239000	08434868016293
CTGP-E15-050	3,2375	0,45	39239000	08434868016316
CTGP-015-1K0	59,024	8,5	39239000	18434868016290
CTGP-E15-500	36,2	5,2	39239000	18434868016313

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Zentrifugenröhrchen aus PP, graduiert, 15 ml

Beschreibung : Konischer Boden ohne Stehrand. Sterilisiert durch Ethylenoxid. Maße: Ø des Röhrchens 16,5 mm, Höhe 120 mm und Ø des Verschlusses 17 mm. Zentrifugierbarkeit: 10000 xg. Erfolgreiche Druckprüfung bei 95 kPa. Sterilisationszertifikat verfügbar (kostenloser Download unter www.labbox.com).



Autoklavierbar



Erhältlich im Standardformat sowie im 'Vorteilspack'



Sterilisiert durch Ethylenoxid

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Typ	Stückzahl pro Artikel
CTGP-015-100	15 ml	unsteril	100
CTGP-E15-050	15 ml	steril, in Einzelverpackung	50
CTGP-015-1K0	15 ml	unsteril	10 x 100
CTGP-E15-500	15 ml	steril, in Einzelverpackung	10 x 50

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CTGP-015-100	5,8	0,85	39239000	08434868016293
CTGP-E15-050	3,2375	0,45	39239000	08434868016316
CTGP-015-1K0	59,024	8,5	39239000	18434868016290
CTGP-E15-500	36,2	5,2	39239000	18434868016313

PRODUKTFOTO



MATERIAL

MATERIAL

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.