

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Microtubo de centrifuga graduado con cierre de seguridad

Descripción : Fabricado en polipropileno. Tapa plana. Resistencia a la centrifugación: 15000 g



Esterilizable en autoclave a 121°



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

DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	tipo	unidades por ref.
PCRP-005-1K0	0,5 ml	tipo Eppendorf, natural	1000
PCRP-015-500	1,5 ml	tipo Eppendorf, natural	500
PCRP-005-10K	0,5 ml	tipo Eppendorf, natural	10 x 1000
PCRP-015-5K0	1,5 ml	tipo Eppendorf, natural	10 x 500

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCRP-005-1K0	4,3	0,4	39239000	08434868033450
PCRP-015-500	4,896	0,46	39239000	
PCRP-005-10K	46,75024	4,81	39239000	18434868033457
PCRP-015-5K0	47,88	4,6	39239000	18434868033464

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

GENERAL INFORMATION

Product name : Microcentrifuge tube, graduated, with safe-lock**Description :** Made of polypropylene. Withstands RCF of 15000 g. Flat lid

Autoclavability



Available in standard size and economy size

TECHNICAL DATA

reference	capacity	type	pcs/pack
PCRP-005-1K0	0,5 ml	Eppendorf type, natural	1000
PCRP-015-500	1,5 ml	Eppendorf type, natural	500
PCRP-005-10K	0,5 ml	Eppendorf type, natural	10 x 1000
PCRP-015-5K0	1,5 ml	Eppendorf type, natural	10 x 500

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCRP-005-1K0	4,3	0,4	39239000	08434868033450
PCRP-015-500	4,896	0,46	39239000	
PCRP-005-10K	46,75024	4,81	39239000	18434868033457
PCRP-015-5K0	47,88	4,6	39239000	18434868033464

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Microtube à centrifuger, gradué, avec fermeture de sécurité**Description :** En polypropylène. Résiste à une FCR de 15000 g. Couvercle plat

Autoclavable



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

DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	type	unités par ref.
PCRP-005-1K0	0,5 ml	type Eppendorf, couleur naturelle	1000
PCRP-015-500	1,5 ml	type Eppendorf, couleur naturelle	500
PCRP-005-10K	0,5 ml	type Eppendorf, couleur naturelle	10 x 1000
PCRP-015-5K0	1,5 ml	type Eppendorf, couleur naturelle	10 x 500

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCRP-005-1K0	4,3	0,4	39239000	08434868033450
PCRP-015-500	4,896	0,46	39239000	
PCRP-005-10K	46,75024	4,81	39239000	18434868033457
PCRP-015-5K0	47,88	4,6	39239000	18434868033464

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Microprovetta per centrifuga graduata con tappo di sicurezza**Descrizione :** Realizzata in polipropilene. Resistenza alla forza centrifuga: 15000 g. Tappo piatto

Autoclavabile



Disponibile sia in formato standard che in confezione risparmio

DATI TECNICI

referenza	capacità	tipo	unità per ref.
PCRP-005-1K0	0,5 ml	tipo Eppendorf, naturale	1000
PCRP-015-500	1,5 ml	tipo Eppendorf, naturale	500
PCRP-005-10K	0,5 ml	tipo Eppendorf, naturale	10 x 1000
PCRP-015-5K0	1,5 ml	tipo Eppendorf, naturale	10 x 500

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCRP-005-1K0	4,3	0,4	39239000	08434868033450
PCRP-015-500	4,896	0,46	39239000	
PCRP-005-10K	46,75024	4,81	39239000	18434868033457
PCRP-015-5K0	47,88	4,6	39239000	18434868033464

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE Polipropilene

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Micro centrifugebuizen met schaalverdeling en safe-lock

Beschrijving : Van polypropyleen. Centrifugeweerstand: 15000g. Plat deksel, autoclaveerbaar



Autoclaveerbaar



Product beschikbaar in zowel standaard als voordeelpakket formaat

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	type	stuks per ref.
PCRP-005-1K0	0,5 ml	type Eppendorf, kleurloos	1000
PCRP-015-500	1,5 ml	type Eppendorf, kleurloos	500
PCRP-005-10K	0,5 ml	type Eppendorf, kleurloos	10 x 1000
PCRP-015-5K0	1,5 ml	type Eppendorf, kleurloos	10 x 500

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCRP-005-1K0	4,3	0,4	39239000	08434868033450
PCRP-015-500	4,896	0,46	39239000	
PCRP-005-10K	46,75024	4,81	39239000	18434868033457
PCRP-015-5K0	47,88	4,6	39239000	18434868033464

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Mikroreaktionsgefäße, graduiert, mit Sicherheitsverschluss**Beschreibung :** Aus Polypropylen. Zentrifugierbarkeit: 15000 g. Flacher Verschluss. Autoklavierbar.

Autoklavierbar



Erhältlich im Standardformat sowie im 'Vorteilspack'

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Typ	Stückzahl pro Artikel
PCRP-005-1K0	0,5 ml	Typ Eppendorf, farblos	1000
PCRP-015-500	1,5 ml	Typ Eppendorf, farblos	500
PCRP-005-10K	0,5 ml	Typ Eppendorf, farblos	10 x 1000
PCRP-015-5K0	1,5 ml	Typ Eppendorf, farblos	10 x 500

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCRP-005-1K0	4,3	0,4	39239000	08434868033450
PCRP-015-500	4,896	0,46	39239000	
PCRP-005-10K	46,75024	4,81	39239000	18434868033457
PCRP-015-5K0	47,88	4,6	39239000	18434868033464

PRODUKTFOTO



MATERIAL

MATERIAL

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.