

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto : Tubos de cultivo con tapones de doble posición**

**Descripción :** Tapón de PE de doble posición; posición suelta para trabajo aeróbico o sellada para cultivos anaeróbicos. Esterilizado por radiación gamma. Envasada en peel-pack individual. Certificado de esterilización disponible (se descarga gratuitamente desde [www.labbox.com](http://www.labbox.com))



Esterilizado por radiación gamma

## DATOS TÉCNICOS

referencia	Øexterior (mm)	l (mm)	tipo	unidades por ref.
CLTU-05P-500	12	75	5 ml, sin graduación, PP	500
CLTU-12P-500	17	100	15, sin graduación, PP	500
CLTU-5WP-500	12	75	5 ml, con graduación, PP	500
CLTU-1WP-500	17	100	15 ml, con graduación, PP	500
CLTU-05S-500	12	75	5 ml, sin graduación, PS	500
CLTU-12S-500	12	100	7 ml, sin graduación, PS	500
CLTU-15S-500	17	100	15 ml, sin graduación, PS	500
CLTU-5WS-500	12	75	5 ml, con graduación, PS	500
CLTU-1WS-500	17	100	15 ml, con graduación, PS	500

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CLTU-05P-500	3,75	0	39239000	
CLTU-12P-500	8,6	0	39239000	08434868095540
CLTU-5WP-500	3,75	0	39239000	08434868095557
CLTU-1WP-500	8,6	0	39239000	08434868095564
CLTU-05S-500	3,75	0	39239000	08434868095571
CLTU-12S-500	8,6	0	39239000	08434868095588
CLTU-15S-500	8,6	0	39239000	08434868095595
CLTU-5WS-500	3,75	0	39239000	08434868095601
CLTU-1WS-500	8,6	0	39239000	08434868095618

## FOTO DEL PRODUCTO



## GENERAL INFORMATION

**Product name : Culture tubes with dual-position caps**

**Description :** Dual-position PE cap; loose position for aerobic work or sealed for anaerobic cultures. Sterilized by gamma radiation. Individual peel-pack. Certificate of sterilization at [www.labbox.com](http://www.labbox.com)



Sterile by gamma radiation

## TECHNICAL DATA

reference	Øouter (mm)	l(mm)	type	pcs/pack
CLTU-05P-500	12	75	5 ml, without graduation, PP	500
CLTU-12P-500	17	100	15 ml, without graduation, PP	500
CLTU-5WP-500	12	75	5 ml, with graduation, PP	500
CLTU-1WP-500	17	100	15 ml, with graduation, PP	500
CLTU-05S-500	12	75	5 ml, without graduation, PS	500
CLTU-12S-500	12	100	7 ml, without graduation, PS	500
CLTU-15S-500	17	100	15 ml, without graduation, PS	500
CLTU-5WS-500	12	75	5 ml, with graduation, PS	500
CLTU-1WS-500	17	100	15 ml, with graduation, PS	500

**PACKAGING AND LOGISTICS**

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CLTU-05P-500	3,75	0	39239000	
CLTU-12P-500	8,6	0	39239000	08434868095540
CLTU-5WP-500	3,75	0	39239000	08434868095557
CLTU-1WP-500	8,6	0	39239000	08434868095564
CLTU-05S-500	3,75	0	39239000	08434868095571
CLTU-12S-500	8,6	0	39239000	08434868095588
CLTU-15S-500	8,6	0	39239000	08434868095595
CLTU-5WS-500	3,75	0	39239000	08434868095601
CLTU-1WS-500	8,6	0	39239000	08434868095618

**PRODUCT PHOTO**



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Tubes de culture avec bouchons à double position**

**Description :** Capuchon en PE à double position ; position lâche pour le travail aérobique ou scellée pour les cultures anaérobies. Stérilisé par rayonnement gamma. Emballage individuel pelable. Certificat de stérilisation disponible gratuitement sur [www.labbox.com](http://www.labbox.com)



Stérilisé par irradiation gamma

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	Øextérieur (mm)	long. (mm)	type	unités par ref.
CLTU-05P-500	12	75	5 ml, sans graduation, PP	500
CLTU-12P-500	17	100	15 ml, sans graduation, PP	500
CLTU-5WP-500	12	75	5 ml, avec graduation, PP	500
CLTU-1WP-500	17	100	15 ml, avec graduation, PP	500
CLTU-05S-500	12	75	5 ml, sans graduation, PS	500
CLTU-12S-500	12	100	7 ml, sans graduation, PS	500
CLTU-15S-500	17	100	15 ml, sans graduation, PS	500
CLTU-5WS-500	12	75	5 ml, avec graduation, PS	500
CLTU-1WS-500	17	100	15 ml, avec graduation, PS	500

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CLTU-05P-500	3,75	0	39239000	
CLTU-12P-500	8,6	0	39239000	08434868095540
CLTU-5WP-500	3,75	0	39239000	08434868095557
CLTU-1WP-500	8,6	0	39239000	08434868095564
CLTU-05S-500	3,75	0	39239000	08434868095571
CLTU-12S-500	8,6	0	39239000	08434868095588
CLTU-15S-500	8,6	0	39239000	08434868095595
CLTU-5WS-500	3,75	0	39239000	08434868095601
CLTU-1WS-500	8,6	0	39239000	08434868095618

## PHOTO PRODUIT



## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Provette di coltura con tappi a doppia posizione**

**Descrizione** : Tappo in PE a doppia posizione; posizione libera per lavoro aerobico o sigillata per colture anaerobiche. Sterilizzato con radiazioni gamma. Pacchetto zip-lock e peel-pack individuale. Certificato di sterilizzazione disponibile (scaricabile gratuitamente dal sito [www.labbox.com](http://www.labbox.com))



Sterile per radiazione gamma

## DATI TECNICI

referenza	Øesterno (mm)	L (mm)	tipo	unità per ref.
CLTU-05P-500	12	75	5 ml, non graduata, PP	500
CLTU-12P-500	17	100	15 ml, non graduata, PP	500
CLTU-5WP-500	12	75	5 ml, graduata, PP	500
CLTU-1WP-500	17	100	15 ml, graduata, PP	500
CLTU-05S-500	12	75	5 ml, non graduata, PS	500
CLTU-12S-500	12	100	7 ml, non graduata, PS	500
CLTU-15S-500	17	100	15 ml, non graduata, PS	500
CLTU-5WS-500	12	75	5 ml, graduata, PS	500
CLTU-1WS-500	17	100	15 ml, graduata, PS	500

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CLTU-05P-500	3,75	0	39239000	
CLTU-12P-500	8,6	0	39239000	08434868095540
CLTU-5WP-500	3,75	0	39239000	08434868095557
CLTU-1WP-500	8,6	0	39239000	08434868095564
CLTU-05S-500	3,75	0	39239000	08434868095571
CLTU-12S-500	8,6	0	39239000	08434868095588
CLTU-15S-500	8,6	0	39239000	08434868095595
CLTU-5WS-500	3,75	0	39239000	08434868095601
CLTU-1WS-500	8,6	0	39239000	08434868095618

FOTO DEL PRODOTTO





## ALGEMENE INFORMATIE

**Produktnaam : Cultuurbuizen met doppen met dubbele stand**

**Beschrijving** : PE-dop met dubbele positie; losse positie voor aërobe werk of gesloten voor anaërobe culturen. Gesteriliseerd door gammastraling. Verpakt in individuele peel-pack. Sterilisatiecertificaat beschikbaar (gratis te downloaden van [www.labbox.com](http://www.labbox.com))



Gesteriliseerd door gammastraling

## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	buitenØ (mm)	l (mm)	type	stuks per ref.
CLTU-05P-500	12	75	5 ml, zonder schaalverdeling, PP	500
CLTU-12P-500	17	100	15, zonder schaalverdeling, PP	500
CLTU-5WP-500	12	75	5 ml, met schaalverdeling, PP	500
CLTU-1WP-500	17	100	15 ml, met schaalverdeling, PP	500
CLTU-05S-500	12	75	5 ml, zonder schaalverdeling, PS	500
CLTU-12S-500	12	100	7 ml, zonder schaalverdeling, PS	500
CLTU-15S-500	17	100	15 ml, zonder schaalverdeling, PS	500
CLTU-5WS-500	12	75	5 ml, met schaalverdeling, PS	500
CLTU-1WS-500	17	100	15 ml, met schaalverdeling, PS	500

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CLTU-05P-500	3,75	0	39239000	
CLTU-12P-500	8,6	0	39239000	08434868095540
CLTU-5WP-500	3,75	0	39239000	08434868095557
CLTU-1WP-500	8,6	0	39239000	08434868095564
CLTU-05S-500	3,75	0	39239000	08434868095571
CLTU-12S-500	8,6	0	39239000	08434868095588
CLTU-15S-500	8,6	0	39239000	08434868095595
CLTU-5WS-500	3,75	0	39239000	08434868095601
CLTU-1WS-500	8,6	0	39239000	08434868095618

## PRODUKTFOTO



## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Kulturröhrchen mit Verschluss, mit zwei Positionen**

**Beschreibung** : PE-Verschluss mit zwei Positionen: lose Position fürs Arbeiten mit aeroben Kulturen und versiegelte Position für anaerobe Kulturen. Sterilisiert durch Gammastrahlen. Einzeln verpackt in Peel-Packs. Sterilisationszertifikat verfügbar (kostenloser Download unter [www.labbox.com](http://www.labbox.com)).



Sterilisiert durch Gammastrahlen

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Øaußen (mm)	L (mm)	Typ	Stückzahl pro Artikel
CLTU-05P-500	12	75	5 ml, nicht graduiert, PP	500
CLTU-12P-500	17	100	15, nicht graduiert, PP	500
CLTU-5WP-500	12	75	5 ml, graduiert, PP	500
CLTU-1WP-500	17	100	15 ml, graduiert, PP	500
CLTU-05S-500	12	75	5 ml, nicht graduiert, PS	500
CLTU-12S-500	12	100	7 ml, nicht graduiert, PS	500
CLTU-15S-500	17	100	15 ml, nicht graduiert, PS	500
CLTU-5WS-500	12	75	5 ml, graduiert, PS	500
CLTU-1WS-500	17	100	15 ml, graduiert, PS	500

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CLTU-05P-500	3,75	0	39239000	
CLTU-12P-500	8,6	0	39239000	08434868095540
CLTU-5WP-500	3,75	0	39239000	08434868095557
CLTU-1WP-500	8,6	0	39239000	08434868095564
CLTU-05S-500	3,75	0	39239000	08434868095571
CLTU-12S-500	8,6	0	39239000	08434868095588
CLTU-15S-500	8,6	0	39239000	08434868095595
CLTU-5WS-500	3,75	0	39239000	08434868095601
CLTU-1WS-500	8,6	0	39239000	08434868095618

