

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Tamiz celular

Descripción : Fabricados con malla de nylon con poros espaciados uniformemente. El borde saliente permite el manejo aséptico con pinzas. Diseñado para adaptarse a tubos cónicos estándar de 50 ml. Envasados individualmente, esterilizados por radiación gamma. Libres de DNAsa, RNAsa y pirógenos. Certificado de esterilización disponible (se descarga gratuitamente desde www.labbox.com)



Libre de DNAsa y RNAsa



Esterilizado por radiación beta

DATOS TÉCNICOS

referencia	poro (µm)	descripción	unidades por ref.
CEST-040-050	40	azul, estéril	50
CEST-070-050	70	blanco, estéril	50
CEST-100-050	100	amarillo, estéril	50
CEST-PES-100	-	mano mortero, verde, estéril	100

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CEST-040-050	3,3	0,25	39269097	08434868082731
CEST-070-050	3,3	0,25	39269097	08434868082748
CEST-100-050	3,3	0,25	39269097	08434868082755
CEST-PES-100	1	1	39269097	08434868082762

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION

Product name : Cell strainer

Description : Made of a strong nylon mesh with evenly spaced mesh pores. The extended lip on the strainer enables aseptic handling with forceps. Designed to fit standard 50 ml conical tubes. Individually packaged, sterilized by gamma irradiation. DNase and RNase free, non-pyrogenic. Certificate of sterilization included (to be downloaded free of charge at www.labbox.com)



DNAsa and RNAsa free



Sterile by beta radiation

TECHNICAL DATA

reference	pore (µm)	description	pcs/pack
CEST-040-050	40	blue, sterile	50
CEST-070-050	70	white, sterile	50
CEST-100-050	100	yellow, sterile	50
CEST-PES-100	-	pestle, light green, sterile	100

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CEST-040-050	3,3	0,25	39269097	08434868082731
CEST-070-050	3,3	0,25	39269097	08434868082748
CEST-100-050	3,3	0,25	39269097	08434868082755
CEST-PES-100	1	1	39269097	08434868082762

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Tamis cellulaire

Description : Fabriqué en maille de nylon avec des pores uniformément espacés. Bord saillant permettant une manipulation aseptique avec des pinces. Conçu pour tubes coniques standards de 50 ml. Emballé individuellement, stérilisé par irradiation gamma. Sans DNase ni RNase et sans pyrogène. Certificat de stérilisation disponible gratuitement sur www.labbox.com



Certifié sans DNase et RNase



Stérilisé par irradiation beta

DONNÉES TECHNIQUES

référence	pore(µm)	description	unités par ref.
CEST-040-050	40	bleu, stérile	50
CEST-070-050	70	blanc, stérile	50
CEST-100-050	100	jaune, stérile	50
CEST-PES-100	-	pilon, vert clair, stérile	100

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CEST-040-050	3,3	0,25	39269097	08434868082731
CEST-070-050	3,3	0,25	39269097	08434868082748
CEST-100-050	3,3	0,25	39269097	08434868082755
CEST-PES-100	1	1	39269097	08434868082762

PHOTO PRODUIT



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Setaccio cellulare

Descrizione : Realizzato con griglia in nylon con pori distanziati in modo uniforme. Il bordo sporgente permette la manipolazione asettica con pinze. Progettato per adattarsi a tubi conici standard da 50 ml. Confezionato individualmente, sterilizzato con raggi gamma. Privo di DNAsa e RNAsa e di pirogeni. Certificato di sterilizzazione disponibile (scaricabile gratuitamente dal sito www.labbox.com)



Certificati come prive di DNAsa e RNAsa



Sterile per radiazione beta

DATI TECNICI

referenza	poro (µm)	descrizione	unità per ref.
CEST-040-050	40	azzurro, sterile	50
CEST-070-050	70	bianco, sterile	50
CEST-100-050	100	giallo, sterile	50
CEST-PES-100	-	pestelli, verde chiaro, sterile	100

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CEST-040-050	3,3	0,25	39269097	08434868082731
CEST-070-050	3,3	0,25	39269097	08434868082748
CEST-100-050	3,3	0,25	39269097	08434868082755
CEST-PES-100	1	1	39269097	08434868082762

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Celzeef

Beschrijving : Gemaakt van nylongaas met gelijkmatig verdeelde poriën. De uitstekende rand maakt aseptische hantering met een pincet mogelijk. Ontworpen voor standaard conische buizen van 50 ml. Individueel verpakt, gesteriliseerd door gammastraling. Vrij van DNase, RNase en pyrogenen. Sterilisatiecertificaat beschikbaar (gratis te downloaden via www.labbox.com)



Vrij van DNase en RNase



Gesteriliseerd door bètastraling

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	porie (µm)	beschrijving	stuks per ref.
CEST-040-050	40	blauw, steriel	50
CEST-070-050	70	wit, steriel	50
CEST-100-050	100	geel, steriel	50
CEST-PES-100	-	vijzel stamper, groen, steriel	100

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CEST-040-050	3,3	0,25	39269097	08434868082731
CEST-070-050	3,3	0,25	39269097	08434868082748
CEST-100-050	3,3	0,25	39269097	08434868082755
CEST-PES-100	1	1	39269097	08434868082762



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Zellsiebe

Beschreibung : Aus Nylongewebe mit gleichmäßig verteilten Poren. Die überstehende Grifffläche erlaubt eine aseptische Handhabung mit der Pinzette. Passt sich an konische 50 ml Röhrchen an. Einzeln verpackt, sterilisiert durch Betastrahlen. DNase-, RNase- und pyrogenfrei. Sterilisationszertifikat verfügbar (kostenloser Download unter www.labbox.com).



Zertifiziert DNase- und RNase-frei



Sterilisiert durch Betastrahlen

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Porengröße (µm)	Beschreibung	Stückzahl pro Artikel
CEST-040-050	40	blau, steril	50
CEST-070-050	70	weiß, steril	50
CEST-100-050	100	gelb, steril	50
CEST-PES-100	-	Stößel, grün, steril	100

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
CEST-040-050	3,3	0,25	39269097	08434868082731
CEST-070-050	3,3	0,25	39269097	08434868082748
CEST-100-050	3,3	0,25	39269097	08434868082755
CEST-PES-100	1	1	39269097	08434868082762

PRODUKTFOTO

