

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Bolsas para homogenizadores con filtro, estériles

Descripción : Fabricadas en polietileno virgen y reforzado. Para análisis microbiológicos y químicos. Compatible con todos los homogeneizadores de laboratorio, soportan procesos de mezcla extensos sin rasgaduras ni perforaciones. Libres de DNAsa, RNAsa y pirógenos. Tipo A: con filtro lateral, no tejido, poro $\leq 250 \mu\text{m}$. Para muestras fibrosas como carne, pescado, frutas y verduras Tipo B: con filtro de superficie completa, no tejido, poro $\leq 280 \mu\text{m}$. Para muestras pastosas, como queso, leche y harina. Certificado de esterilización disponible (se descarga gratuitamente desde www.labbox.com)



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



Libre de DNAsa y RNAsa



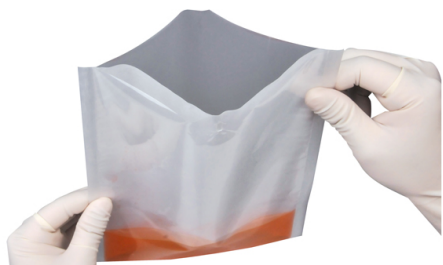
Esterilizado por radiación gamma

DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	w	l	grosor (mm)	tipo	unidades por ref.
STBL-L40-050	400 ml	190	300	0,07	A	50
STBL-F40-050	400 ml	190	300	0,07	B	50
STBL-L40-500	400 ml	190	300	0,07	A	10 x 50
STBL-F40-500	400 ml	190	300	0,07	B	10 x 50

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STBL-L40-050	0,171	0,41	39232100	08434868080713
STBL-F40-050	0,18	0,45	39232100	08434868080720
STBL-L40-500	0	0,00		
STBL-F40-500	0	0,00		



GENERAL INFORMATION

Product name : Blender bags with filter, sterile

Description : Made of virgin and reinforced polyethylene. For microbiological and chemical analysis. Compatible with all lab blender homogenizers, withstand extensive blending without tears or perforations. DNase, RNase and pyrogen free. Type A: with lateral filter, non-woven, pore $\leq 250 \mu\text{m}$. For fibrous samples such as meat, fish, fruit and vegetables Type B: with full-surface filter, non-woven, pore $\leq 280 \mu\text{m}$. For pasty samples, such as cheese, milk and flour. Sterilization certificate available (to be downloaded free of charge at www.labbox.com)



Available in standard size and economy size



DNase and RNase free



Sterile by gamma radiation

TECHNICAL DATA

reference	capacity	w	l	thickness (mm)	type	pcs/pack
STBL-L40-050	400 ml	190	300	0,07	A	50
STBL-F40-050	400 ml	190	300	0,07	B	50
STBL-L40-500	400 ml	190	300	0,07	A	10 x 50
STBL-F40-500	400 ml	190	300	0,07	B	10 x 50

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STBL-L40-050	0,171	0,41	39232100	08434868080713
STBL-F40-050	0,18	0,45	39232100	08434868080720
STBL-L40-500	0	0,00		
STBL-F40-500	0	0,00		

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Sac d'homogénéisation, avec filtre, stérile

Description : En polyéthylène vierge et renforcé. Pour analyses microbiologiques et chimiques. Compatible avec tous les homogénéiseurs de laboratoire classiques, résistant à un usage intensif sans déchirure ni perforation. Exempt de DNase, RNase et de pyrogène. Type A : avec filtre latéral, non tissé, pores $\leq 250 \mu\text{m}$. Pour les échantillons fibreux tels que la viande, le poisson, les fruits et les légumes Type B : avec filtre intégral, non tissé, pores $\leq 280 \mu\text{m}$. Pour les échantillons pâteux, tels que le fromage, le lait et la farine. Certificat de stérilisation disponible gratuitement sur www.labbox.com



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



Certifié sans DNase et RNase



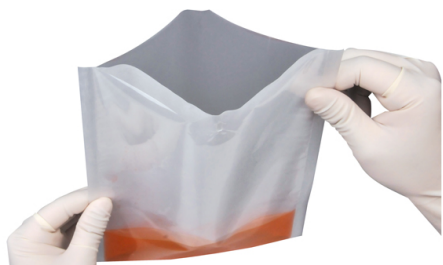
Stérilisé par irradiation gamma

DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	larg.	long.	épaisseur (mm)	type	unités par ref.
STBL-L40-050	400 ml	190	300	0,07	A	50
STBL-F40-050	400 ml	190	300	0,07	B	50
STBL-L40-500	400 ml	190	300	0,07	A	10 x 50
STBL-F40-500	400 ml	190	300	0,07	B	10 x 50

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STBL-L40-050	0,171	0,41	39232100	08434868080713
STBL-F40-050	0,18	0,45	39232100	08434868080720
STBL-L40-500	0	0,00		
STBL-F40-500	0	0,00		



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Sacchetto per omogenizzatore con filtro, sterile

Descrizione : Realizzato in polietilene vergine e rinforzato. Per analisi microbiologiche e chimiche. Compatibile con tutti gli omogeneizzatori da laboratorio, resistente a processi di miscelazione di lunga durata senza lacerazioni o perforazioni. Libero da Dnasa, Rnasa e pirogeni. Tipo A: con filtro laterale, non tessuto, poro $\leq 250 \mu\text{m}$. Per campioni fibrosi come carne, pesce, frutta e verdura Tipo B: con filtro di superficie completo, non tessuto, poro $\leq 280 \mu\text{m}$. Per campioni pastosi, come formaggio, latte e farina. Certificato di sterilizzazione disponibile (scaricabile gratuitamente dal sito web www.labbox.com)



Disponibile sia in formato standard che in confezione risparmio



Certificati come prive di DNase e RNase



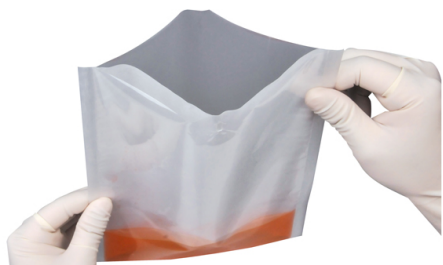
Sterile per radiazione gamma

DATI TECNICI

referenza	capacità	w	l	spessore (mm)	tipo	unità per ref.
STBL-L40-050	400 ml	190	300	0,07	A	50
STBL-F40-050	400 ml	190	300	0,07	B	50
STBL-L40-500	400 ml	190	300	0,07	A	10 x 50
STBL-F40-500	400 ml	190	300	0,07	B	10 x 50

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STBL-L40-050	0,171	0,41	39232100	08434868080713
STBL-F40-050	0,18	0,45	39232100	08434868080720
STBL-L40-500	0	0,00		
STBL-F40-500	0	0,00		



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Blenderzakjes met filter, steriele

Beschrijving : Gemaakt van nieuw en versterkt polyethyleen. Voor microbiologische en chemische analyse. Ze zijn compatibel met alle laboratoriumhomogenisatoren en zijn bestand tegen uitgebreide mengprocessen zonder te scheuren of te doorboren. Vrij van DNase, RNase en pyrogenen. Type A: met zijfilter, niet-weefsel, porie <math><250 \mu\text{m}</math>. Voor vezelmonsters zoals vlees, vis, fruit en groenten Type B: met volvlakfilter, niet-weefsel, porie $\leq 280 \mu\text{m}$. Voor pasteuze monsters, zoals kaas, melk en meel. Sterilisatiecertificaat beschikbaar (gratis te downloaden van www.labbox.com)



Product beschikbaar in zowel standaard als voordeelpakket formaat



Vrij van DNase en RNase



Gesteriliseerd door gammastraling

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	b	l	dikte (mm)	type	stuks per ref.
STBL-L40-050	400 ml	190	300	0,07	A	50
STBL-F40-050	400 ml	190	300	0,07	B	50
STBL-L40-500	400 ml	190	300	0,07	A	10 x 50
STBL-F40-500	400 ml	190	300	0,07	B	10 x 50

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STBL-L40-050	0,171	0,41	39232100	08434868080713
STBL-F40-050	0,18	0,45	39232100	08434868080720
STBL-L40-500	0	0,00		
STBL-F40-500	0	0,00		



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Homogenisierbeutel mit Filter, steril

Beschreibung : Aus reinem Polyethylen, verstärkt. Für mikrobiologische und chemische Analysen. Kompatibel mit allen Labor-Homogenisiergeräten, überstehen umfangreiche Mischverfahren ohne Kratzer oder Perforierungen. DNase-, RNase- und pyrogenfrei. Typ A: mit Seitenfilter, kein Gewebe, Porengröße $\leq 250 \mu\text{m}$. Für faszige Proben wie Fleisch, Fisch, Früchte und Gemüse. Typ B: mit ganzflächigem Filter, kein Gewebe, Porengröße $\leq 280 \mu\text{m}$. Für breiige Proben wie Käse, Milch und Mehl. Sterilisationszertifikat verfügbar (kostenloser Download unter www.labbox.com).



Erhältlich im Standardformat sowie im 'Vorteilspack'



Zertifiziert DNase- und RNase-frei



Sterilisiert durch Gammastrahlen

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	B	L	Dicke(mm)	Typ	Stückzahlpro Artikel
STBL-L40-050	400 ml	190	300	0,07	A	50
STBL-F40-050	400 ml	190	300	0,07	B	50
STBL-L40-500	400 ml	190	300	0,07	A	10 x 50
STBL-F40-500	400 ml	190	300	0,07	B	10 x 50

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STBL-L40-050	0,171	0,41	39232100	08434868080713
STBL-F40-050	0,18	0,45	39232100	08434868080720
STBL-L40-500	0	0,00		
STBL-F40-500	0	0,00		

