

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Puntas de PP para micropipeta con filtro 100 µl y 200 µl Premium Line

Descripción : Puntas de alta calidad con filtro (tamaño de poro 4 µm). Libres de DNA humano y certificadas libre de DNAsa, RNAsa e inhibidores de PCR. Geometría interna innovadora que permite considerar esta punta como realmente universal ya que es compatible con prácticamente todas las marcas de micropipetas entre las que se incluyen EASY, Gilson, Eppendorf, HTL, Biohit, CAPP, Finnpipette, Nichiryo, Rainin y Socorex. Presentadas en racks estériles de polipropileno y en bolsas de 1000 puntas no estériles. Todos los modelos corresponden a la misma punta pero con el filtro colocado a diferente altura lo cual hace variar el volumen máximo aspirable. Color natural. Certificado de esterilización disponible (se descarga gratuitamente desde www.labbox.com)



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

DATOS TÉCNICOS

referencia	tipo	unidades por ref.
TIAF-100-096	100 µl con filtro estériles en rack	96
TIAF-100-1K0	100 µl con filtro no estériles en bolsa	1000
TIAF-200-096	200 µl con filtro estériles en rack	96
TIAF-200-1K0	200 µl con filtro no estériles en bolsa	1000
TIAF-100-960	100 µl con filtro estériles en rack	10 x 96
TIAF-200-960	200 µl con filtro estériles en rack	10 x 96

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-100-096	0,95	0,13	90269000	08434868057425
TIAF-100-1K0	3,24	0,315	90269000	08434868060166
TIAF-200-096	0,762	0,105	90269000	08434868057449
TIAF-200-1K0	3,24	0,32	90269000	08434868060180
TIAF-100-960	13,2	1,85	90269000	18434868057422
TIAF-200-960	9,5	1,35	90269000	18434868057446

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

GENERAL INFORMATION

Product name : Filtered micropipette tips, polypropylene, tips 100 ul and 200 ul Premium Line

Description : High quality tips with filter (pore size 4 microns). Human DNA-free and certified free from DNase, RNase and PCR inhibitors. Innovative internal geometry making a universal compatibility with virtually all brands of micropipettes including EASY, Gilson, Eppendorf, HTL, Biohit, CAPP, Finnpiquette, Nichiryo, Rainin and Socorex. Packaged in sterile polypropylene racks and bags of 1000 non-sterile tips. All models correspond to the same tips but with the filter placed at a different level varying the highest filling volume. Natural color. Certificate of sterilization included (to be downloaded free of charge at www.labbox.com)



Available in standard size and economy size

TECHNICAL DATA

reference	type	pcs/pack
TIAF-100-096	100 µl with filter sterile in rack	96
TIAF-100-1K0	100 µl with filter non sterile in bag	1000
TIAF-200-096	200 µl with filter sterile in rack	96
TIAF-200-1K0	200 µl with filter non sterile in bag	1000
TIAF-100-960	100 µl with filter sterile in rack	10 x 96
TIAF-200-960	200 µl with filter sterile in rack	10 x 96

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-100-096	0,95	0,13	90269000	08434868057425
TIAF-100-1K0	3,24	0,315	90269000	08434868060166
TIAF-200-096	0,762	0,105	90269000	08434868057449
TIAF-200-1K0	3,24	0,32	90269000	08434868060180
TIAF-100-960	13,2	1,85	90269000	18434868057422
TIAF-200-960	9,5	1,35	90269000	18434868057446

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Pointe en polypropylène pour micropipette avec filtre 100 µl et 200 µl Premium Line

Description : Pointe de haute qualité avec filtre (diamètre du pore de filtre 4 µm). Sans ADN humain et certifiée sans DNase, RNase et inhibiteur de PCR. Géométrie interne innovatrice permettant de considérer cette pointe comme réellement universelle puisqu'elle est compatible avec quasiment toutes les marques de micropipettes comme : EASY, Gilson, Eppendorf, HTL, Biohit, CAPP, Finnpipette, Nichiryo, Rainin et Socorex. Présentée en rack stérile en polypropylène et en sachet de 1000 pointes non stériles. Tous les modèles correspondent à la même pointe mais avec le filtre placé à différente hauteur, permettant une variation du volume maximum aspirable. Couleur naturelle. Certificat de stérilisation disponible gratuitement sur www.labbox.com



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

DONNÉES TECHNIQUES

référence	type	unités par ref.
TIAF-100-096	100 µl avec filtre, stérile en rack	96
TIAF-100-1K0	100 µl avec filtre, non stérile en sachet	1000
TIAF-200-096	200 µl avec filtre, stérile en rack	96
TIAF-200-1K0	200 µl avec filtre, non stérile en sachet	1000
TIAF-100-960	100 µl avec filtre, stérile en rack	10 x 96
TIAF-200-960	200 µl avec filtre, stérile en rack	10 x 96

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-100-096	0,95	0,13	90269000	08434868057425
TIAF-100-1K0	3,24	0,315	90269000	08434868060166
TIAF-200-096	0,762	0,105	90269000	08434868057449
TIAF-200-1K0	3,24	0,32	90269000	08434868060180
TIAF-100-960	13,2	1,85	90269000	18434868057422
TIAF-200-960	9,5	1,35	90269000	18434868057446

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Puntale in PP per micropipetta con filtro 100 µl e 200 µl, Premium Line

Descrizione : Puntale di alta qualità con filtro (dimensione del poro 4 µm). Privo di DNA umano e certificato come privo di DNase, RNAase e inibitore di PCR. Geometria interna innovativa che consente di considerare questo puntale come veramente universale poiché compatibile con praticamente tutti i marchi di micropipette, tra cui EASY, Gilson, Eppendorf, HTL, Biohit, CAPP, Finnpiette, Nichiryo, Rainin e Socorex. Presentato in rack sterili in polipropilene e in sacchetti da 1000 puntali non sterili. Tutti i modelli corrispondono alla stessa punta ma con il filtro posizionato ad un'altezza diversa che varia il volume massimo aspirabile. Colore naturale. Certificato di sterilizzazione disponibile (scaricabile gratuitamente dal sito www.labbox.com)



Disponibile sia in formato standard che in confezione risparmio

DATI TECNICI

referenza	tipo	unità per ref.
TIAF-100-096	100 µl con filtro sterili in rack	96
TIAF-100-1K0	100 µl con filtro non sterili in busta	1000
TIAF-200-096	200 µl con filtro sterili in rack	96
TIAF-200-1K0	200 µl con filtro non sterili in busta	1000
TIAF-100-960	100 µl con filtro sterili in rack	10 x 96
TIAF-200-960	200 µl con filtro sterili in rack	10 x 96

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-100-096	0,95	0,13	90269000	08434868057425
TIAF-100-1K0	3,24	0,315	90269000	08434868060166
TIAF-200-096	0,762	0,105	90269000	08434868057449
TIAF-200-1K0	3,24	0,32	90269000	08434868060180
TIAF-100-960	13,2	1,85	90269000	18434868057422
TIAF-200-960	9,5	1,35	90269000	18434868057446

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE Polipropilene

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Tips voor micropipetten met filter van PP 100 ul en 200 ul Premium Line

Beschrijving : Hoogwaardige filtertips (poriëngrootte 4 µm). Vrij van menselijk DNA en gecertificeerd vrij van DNase, RNase en PCR-remmers. Innovatieve interne geometrie maakt deze tip echt universeel omdat hij compatibel is met vrijwel alle merken micropipetten, waaronder EASY, Gilson, Eppendorf, HTL, Biohit, CAPP, Finnpiette, Nichiryo, Rainin en Socorex. Gepresenteerd in steriele polypropyleen rekken en in zakken van 1000 niet-steriele tips. Alle modellen komen overeen met dezelfde tip, maar met het filter op een andere hoogte geplaatst, wat het maximale volume dat kan worden opgezogen varieert. Natuurlijke kleur. Sterilisatiecertificaat beschikbaar (gratis te downloaden van www.labbox.com)



Product beschikbaar in zowel standaard als voordeelpakket formaat

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	type	stuks per ref.
TIAF-100-096	100 µl met steriele filter in rek	96
TIAF-100-1K0	100 µl met niet- steriele filter in zak	1000
TIAF-200-096	200 µl met steriele filter in rek	96
TIAF-200-1K0	200 µl met niet- steriele filter in zak	1000
TIAF-100-960	100 µl met steriele filter in rek	10 x 96
TIAF-200-960	200 µl met steriele filter in rek	10 x 96

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-100-096	0,95	0,13	90269000	08434868057425
TIAF-100-1K0	3,24	0,315	90269000	08434868060166
TIAF-200-096	0,762	0,105	90269000	08434868057449
TIAF-200-1K0	3,24	0,32	90269000	08434868060180
TIAF-100-960	13,2	1,85	90269000	18434868057422
TIAF-200-960	9,5	1,35	90269000	18434868057446

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Filterspitzen aus PP für Mikroliterpipetten, 100 µl, Premium Line

Beschreibung : Hochwertige Spitzen mit Filter (Porengröße 4 µm). Frei von menschlicher DNA und zertifiziert DNase-, RNase- und PCR-Inhibitoren-frei. Innovative innere Geometrie, die diese Pipettenspitze universell einsetzbar macht, da sie mit praktisch mit allen Mikroliterpipetten-Marken kompatibel ist, darunter EASY, Gilson, Eppendorf, HTL, Biohit, CAPP, Finnpipette, Nichiryo, Rainin und Socorex. In sterilen Racks aus Polypropylen und in Beuteln mit 1000 unsterilen Spitzen. Alle Modelle beziehen sich auf die gleiche Pipettenspitze, jedoch befindet sich der Filter jeweils auf einer anderen Höhe, wodurch das maximal aufsaugbare Volumen variiert. Farblos. Sterilisationszertifikat verfügbar (kostenloser Download unter www.labbox.com).



Erhältlich im Standardformat sowie im 'Vorteilspack'

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Typ	Stückzahl pro Artikel
TIAF-100-096	100 µl, mit Filter, steril, in Rack	96
TIAF-100-1K0	100 µl, mit Filter, unsteril, in Beutel	1000
TIAF-200-096	200 µl, mit Filter, steril, in Rack	96
TIAF-200-1K0	200 µl, mit Filter, unsteril, in Beutel	1000
TIAF-100-960	100 µl, mit Filter, steril, in Rack	10 x 96
TIAF-200-960	200 µl, mit Filter, steril, in Rack	10 x 96

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-100-096	0,95	0,13	90269000	08434868057425
TIAF-100-1K0	3,24	0,315	90269000	08434868060166
TIAF-200-096	0,762	0,105	90269000	08434868057449
TIAF-200-1K0	3,24	0,32	90269000	08434868060180
TIAF-100-960	13,2	1,85	90269000	18434868057422
TIAF-200-960	9,5	1,35	90269000	18434868057446

PRODUKTFOTO



MATERIAL

MATERIAL

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.