

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Puntas de PP para micropipeta con filtro 1000 ul Premium Line

Descripción : Puntas de alta calidad con filtro (tamaño de poro 4 µm). Forma estrecha y larga para alcanzar el fondo de los tubos estrechos. 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, Finnpiquette, Nichiryo, Rainin y Socorex. Presentadas en racks estériles de polipropileno y en bolsas de 1000 puntas no estériles. Color natural. Certificado de esterilización disponible (se descarga gratuitamente desde www.labbox.com)



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



Esterilizado por radiación gamma

DATOS TÉCNICOS

referencia	tipo	unidades por ref.
TIAF-1K0-096	1000 µl con filtro estériles en rack	96
TIAF-1K0-576	1000 µl con filtro estériles en rack	6 x 96

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-1K0-096	1,074	0,16	90269000	08434868057432
TIAF-1K0-576	7,92	1,1	90269000	18434868057439

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

GENERAL INFORMATION

Product name : Filtered micropipette tips, polypropylene, tips 1000 ul Premium Line

Description : High quality tips with filter (pore size 4 microns). Narrow and long design to reach the bottom of narrow tubes. 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, Finnpipette, Nichiryo, Rainin and Socorex. Packaged in sterile polypropylene racks and bags of 1000 non-sterile tips. Natural color. Certificate of sterilization included (to be downloaded free of charge at www.labbox.com)



Available in standard size and economy size



Sterile by gamma radiation

TECHNICAL DATA

reference	type	pcs/pack
TIAF-1K0-096	1000 µl with filter sterile in rack	96
TIAF-1K0-576	1000 µl with filter sterile in rack	6 x 96

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-1K0-096	1,074	0,16	90269000	08434868057432
TIAF-1K0-576	7,92	1,1	90269000	18434868057439

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Pointe en polypropylène pour micropipette avec filtre 1000 ul Premium Line

Description : Pointe de haute qualité avec filtre (taille du pore du filtre 4 µm). Forme étroite et longue afin d'atteindre le fond des tubes étroits. 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 : 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. Couleur naturelle. Certificat de stérilisation disponible gratuitement sur www.labbox.com



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



Stérilisé par irradiation gamma

DONNÉES TECHNIQUES

référence	type	unités par ref.
TIAF-1K0-096	1000 µl avec filtre, stérile en rack	96
TIAF-1K0-576	1000 µl avec filtre, stérile en rack	6 x 96

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-1K0-096	1,074	0,16	90269000	08434868057432
TIAF-1K0-576	7,92	1,1	90269000	18434868057439

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 1000 µl, Premium Line

Descrizione : Puntale di alta qualità con filtro (dimensione del poro 4 µm). Forma stretta e lunga per raggiungere il fondo delle provetta stretta. 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, Finnpipette, Nichiryo, Rainin e Socorex. Presentato in rack sterili in polipropilene e in sacchetti da 1000 puntali non sterili. Colore naturale. Certificato di sterilizzazione disponibile (scaricabile gratuitamente dal sito www.labbox.com)



Disponibile sia in formato standard che in confezione risparmio



Sterile per radiazione gamma

DATI TECNICI

referenza	tipo	unità per ref.
TIAF-1K0-096	1000 µl con filtro sterili in rack	96
TIAF-1K0-576	1000 µl con filtro sterili in rack	6 x 96

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-1K0-096	1,074	0,16	90269000	08434868057432
TIAF-1K0-576	7,92	1,1	90269000	18434868057439

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, 1000 ul Premium Line

Beschrijving : Hoogwaardige filtertips (poriëngrootte 4 µm). Smalle en lange vorm om de onderkant van nauwe buizen te bereiken. 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, Finnpipette, Nichiryo, Rainin en Socorex. Gepresenteerd in steriele polypropyleen rekken en in zakken van 1000 niet-steriele tips. Natuurlijke kleur. Sterilisatiecertificaat beschikbaar (gratis te downloaden van www.labbox.com)



Product beschikbaar in zowel standaard als voordeelpakket formaat



Gesteriliseerd door gammastraling

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	type	stuks per ref.
TIAF-1K0-096	1000 µl met steriele filter in rek	96
TIAF-1K0-576	1000 µl met steriele filter in rek	6 x 96

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-1K0-096	1,074	0,16	90269000	08434868057432
TIAF-1K0-576	7,92	1,1	90269000	18434868057439

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Filterspitze aus PP für Mikroliterpipetten, 1000 µl, Premium Line

Beschreibung : Hochwertige Spitzen mit Filter (Porengröße 4 µm). Schmale und längliche Form, die es ermöglicht, den Boden von engen Gefäßen zu erreichen. 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. Farblos. Sterilisationszertifikat verfügbar (kostenloser Download unter www.labbox.com).



Erhältlich im Standardformat sowie im 'Vorteilspack'



Sterilisiert durch Gammastrahlen

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Typ	Stückzahl pro Artikel
TIAF-1K0-096	1000 µl mit Filter steril in Rack	96
TIAF-1K0-576	1000 µl mit Filter steril in Rack	6 x 96

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-1K0-096	1,074	0,16	90269000	08434868057432
TIAF-1K0-576	7,92	1,1	90269000	18434868057439

PRODUKTFOTO



MATERIAL

MATERIAL

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.