

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Puntas de PP para micropipeta con filtro, 10 ul Premium Line

Descripción : Puntas de alta calidad especialmente diseñadas para técnicas de PCR. Tamaño de poro de filtro 4 µm. Graduadas. Libres de DNA humano y certificadas libre de DNAsa, RNAsa e inhibidores de PCR. Compatibles con 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'

DATOS TÉCNICOS

referencia	tipo	unidades por ref.
TIAF-010-096	10 µl con filtro estériles en rack	96
TIAF-010-1K0	10 µl con filtro no estériles en bolsa	1000
TIAF-010-960	10 µl con filtro estériles en rack	10 x 96

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-010-096	0,84	0,118	90269000	08434868057401
TIAF-010-1K0	0,88	0,115	90269000	08434868060142
TIAF-010-960	8,4	1,18	90269000	18434868057408

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

GENERAL INFORMATION

Product name : Filtered micropipette tips, polypropylene, 10 ul Premium Line

Description : High quality tips specifically designed for PCR. Filter pore size of 4 microns. Graduated. Human DNA-free and certified free from DNase, RNase and PCR inhibitors. Compatible with EASY, Gilson, Eppendorf, HTL, Biohit, CAPP, Finnpipette, Nichiryo, Rainin and Socorex micropipettes. 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

TECHNICAL DATA

reference	type	pcs/pack
TIAF-010-096	10 µl with filter sterile in rack	96
TIAF-010-1K0	10 µl with filter non sterile in bag	1000
TIAF-010-960	10 µl with filter sterile in rack	10 x 96

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-010-096	0,84	0,118	90269000	08434868057401
TIAF-010-1K0	0,88	0,115	90269000	08434868060142
TIAF-010-960	8,4	1,18	90269000	18434868057408

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Pointe avec filtre en polypropylène pour micropipette, 10 µl Premium Line

Description : Pointe de haute qualité avec filtre, spécialement conçue pour techniques de PCR. Taille du pore du filtre 4 µm. Graduée. Sans ADN humain et certifiée sans DNase, RNase et inhibiteur de PCR. Compatible avec 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'

DONNÉES TECHNIQUES

référence	type	unités par ref.
TIAF-010-096	10 µl avec filtre, stérile en rack	96
TIAF-010-1K0	10 µl avec filtre, non stérile en sachet	1000
TIAF-010-960	10 µl avec filtre, stérile en rack	10 x 96

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-010-096	0,84	0,118	90269000	08434868057401
TIAF-010-1K0	0,88	0,115	90269000	08434868060142
TIAF-010-960	8,4	1,18	90269000	18434868057408

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Puntale in PP con filtro per micropipetta, 10 µl Premium Line

Descrizione : Puntale di alta qualità appositamente progettati per le tecniche di PCR. Dimensione del poro del filtro 4 µm. Graduato. Privo di DNA umano e certificato come privo di DNase, RNAase e inibitore di PCR. Compatibile con 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

DATI TECNICI

referenza	tipo	unità per ref.
TIAF-010-096	10 µl con filtro sterili in rack	96
TIAF-010-1K0	10 µl con filtro non sterili in busta	1000
TIAF-010-960	10 µl con filtro sterili in rack	10 x 96

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-010-096	0,84	0,118	90269000	08434868057401
TIAF-010-1K0	0,88	0,115	90269000	08434868060142
TIAF-010-960	8,4	1,18	90269000	18434868057408

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, 10 ul Premium Line

Beschrijving : Hoogwaardige tips speciaal ontworpen voor PCR-technieken. Filterporiegrootte 4 µm. Met schaalverdeling. Vrij van menselijk DNA en gecertificeerd vrij van DNase, RNase en PCR-remmers. Compatibel met 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

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	type	stuks per ref.
TIAF-010-096	10 µl met steriele filter in rek	96
TIAF-010-1K0	10 µl met niet-steriele filter in zak	1000
TIAF-010-960	10 µl met steriele filter in rek	10 x 96

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-010-096	0,84	0,118	90269000	08434868057401
TIAF-010-1K0	0,88	0,115	90269000	08434868060142
TIAF-010-960	8,4	1,18	90269000	18434868057408

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Filterspitzen aus PP für Mikroliterpipetten, 10 µl, Premium Line

Beschreibung : Hochwertige Spitzen, insbesondere entwickelt für PCR-Techniken. Filterporengröße 4 µm. Graduiert. Frei von menschlicher DNA und geprüft DNase-, RNase- und PCR-Inhibitoren-frei. Kompatibel mit EASY, Gilson, HTL y Nichiryo. In sterilen Racks aus Polypropylen und in Beuteln mit 1000 unsterilen Spitzen. Naturfarbe. Sterilisierungszertifikat inbegriffen (kostenloser Download unter www.labbox.com).



Erhältlich im Standardformat sowie im 'Vorteilspack'

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Typ	Stückzahl pro Artikel
TIAF-010-096	10 µl, mit Filter, steril, in Rack	96
TIAF-010-1K0	10 µl, mit Filter, unsteril, in Beutel	1000
TIAF-010-960	10 µl, mit Filter, steril, in Rack	10 x 96

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-010-096	0,84	0,118	90269000	08434868057401
TIAF-010-1K0	0,88	0,115	90269000	08434868060142
TIAF-010-960	8,4	1,18	90269000	18434868057408

PRODUKTFOTO



MATERIAL

MATERIAL

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.