

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Puntas de PP para micropipeta, 300 µl Premium Line

Descripción : Puntas de alta calidad con líneas de graduación a 10, 100 y 200 µl que sirven como referencia visual para minimizar errores durante la aspiración de la muestra. Libres de DNA humano y certificadas libre de DNAsa, RNAsa e inhibidores de PCR. Compatibles con EASY, Gilson, HTL, Biohit, Eppendorf, CAPP, Finnpipette, Rainin, Socorex y Nichiryo. Presentadas en bolsas de 1000 puntas no estériles. Color natural



Esterilizable en autoclave a 121°



Libre de DNAsa y RNAsa

DATOS TÉCNICOS

referencia	tipo	unidades por ref.
TIAD-300-1K0	300 µl tipo largo no estériles en bolsa	1000

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAD-300-1K0	3,24	0,33	90269000	08434868060111

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

OTROS DATOS TÉCNICOS

MEDIDAS

Longitud: 59,35 mm

Diámetro: 7,15 mm

GENERAL INFORMATION

Product name : Micropipette tips, polypropylene, 300 µl Premium Line

Description : High quality tips with graduation lines of 10, 100 and 200 µl serving as a visual reference to minimize errors during sample aspiration. Human DNA-free and certified free from DNase, RNase and PCR inhibitors. Compatible with EASY, Gilson, HTL, Biohit, Eppendorf, CAPP, Finnpipette, Rainin, Socorex and Nichiryo micropipettes. Packaged in bags of 1000 non-sterile tips. Natural color



Autoclavability



DNAsa and RNAsa free

TECHNICAL DATA

reference	type	pcs/pack
TIAD-300-1K0	300 µl long type non sterile in bag	1000

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAD-300-1K0	3,24	0,33	90269000	08434868060111

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

MORE TECHNICAL DATA

DIMENSIONS

Length: 59,35 mm

OD: 7,15 mm

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Pointe en polypropylène pour micropipette, 300 µl Premium Line**Description :** Pointe de haute qualité avec lignes de graduation à 10, 100 et 200 µl pour références visuelles afin de minimiser les erreurs pendant l'aspiration de l'échantillon. Sans ADN humain et certifiée sans DNase, RNase et inhibiteur de PCR. Compatible avec EASY, Gilson, HTL, Biohit, Eppendorf, CAPP, Finnpipette, Rainin, Socorex et Nichiryo. Présentée en sachet de 1000 pointes non stériles. Couleur naturelle

Autoclavable



Certifié sans DNase et RNase

DONNÉES TECHNIQUES

référence	type	unités par ref.
TIAD-300-1K0	300 µl type long, non stérile en sachet	1000

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAD-300-1K0	3,24	0,33	90269000	08434868060111

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

MORE TECHNICAL DATA

DIMENSIONS

Longueur : 59,35 mm

Diamètre : 7,15 mm

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Puntale in PP per micropipette, 300 µl Premium Line**Descrizione :** Puntale di alta qualità con linee di graduazione a 10, 100 e 200 µl che servono come riferimento visivo per ridurre al minimo gli errori durante l'aspirazione del campione. Privo di DNA umano e certificato come privo di DNase, RNAase e inibitore di PCR. Compatibile con EASY, Gilson, HTL, Biohit, Eppendorf, CAPP, Finnpipette, Rainin, Socorex e Nichiryo. Presentato in sacchetti da 1000 puntali non sterili. Colore naturale

Autoclavabile



Certificati come prive di DNase e RNAase

DATI TECNICI

referenza	tipo	unità per ref.
TIAD-300-1K0	300 µl di lungo non sterili in busta	1000

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAD-300-1K0	3,24	0,33	90269000	08434868060111

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE Polipropilene

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.

PIÙ DATI TECNICI

DIMENSIONI

Lunghezza: 59,35 mm

Diametro: 7,15 mm

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Tips voor micropipetten van PP, 300 µl Premium Line

Beschrijving : Hoge kwaliteit tips met maatverdelingen van 10, 100 en 200 µl dienen als visuele referentie om fouten tijdens het opzuigen van monsters te minimaliseren. Vrij van menselijk DNA en gecertificeerd vrij van DNase, RNase en PCR-remmers. Compatibel met EASY, Gilson, HTL, Biohit, Eppendorf, CAPP, Finnpiquette, Rainin, Socorex en Nichiryo. Gepresenteerd in zakken van 1000 niet steriele tips. Kleurloos



Autoclaveerbaar



Vrij van DNase en RNase

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	type	stuks per ref.
TIAD-300-1K0	300 µl type lang steriel in zak	1000

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAD-300-1K0	3,24	0,33	90269000	08434868060111

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

ANDERE TECHNISCHE GEGEVENS

AFMETINGEN Lengte: 59,35 mm

Diameter: 7,15 mm

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Pipettenspitzen aus PP für Mikroliterpipetten, 300 µl Premium Line

Beschreibung : Hochwertige Pipettenspitzen mit Graduierungen bei 50, 100 und 200 µl, die als visueller Bezugspunkt dienen, um Fehler beim Ansaugen der Probe zu minimieren. Frei von menschlicher DNA und geprüft DNase-, RNase- und PCR-Inhibitoren-frei. Kompatibel mit EASY, Gilson, HTL, Biohit, Eppendorf, CAPP, Finnpipette, Rainin, Socorex und Nichiryo. Wird geliefert in Beuteln mit je 1000 unsterilen Pipettenspitzen. Farblos.



Autoklavierbar



Zertifiziert DNase- und RNase-frei

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Typ	Stückzahl pro Artikel
TIAD-300-1K0	300 µl, lang, unsteril, in Beutel	1000

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAD-300-1K0	3,24	0,33	90269000	08434868060111

PRODUKTFOTO



MATERIAL

MATERIAL

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.

WEITERE TECHNISCHE DATEN

MAßE Länge: 59,35 mm

Durchmesser: 7,15 mm