

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : PUNTAS DE PP PARA MICROPIPETA *PREMIUM LINE* ULTRA LOW RETENTION

Descripción : Superficie interna "súper hidrofóbica" que reduce la adhesión y aumentando la recuperación de la muestra. En promedio las puntas ULR reducen la retención de la punta en casi un 85% y disminuyen la desviación estándar del volumen retenido en más de un 75%. Libres de DNA humano y certificadas libre de DNasa, RNasa e inhibidores de PCR. Presentadas en racks estériles de polipropileno. Color natural. Certificado de esterilización gratuito disponible en la web



Libre de DNasa y RNasa



Esterilizado por radiación gamma

DATOS TÉCNICOS

referencia	descripción	tipo	unidades por ref.
TIAU-010-096	sin filtro	10 µl	96
TIAU-02N-096	sin filtro	20 µl, estrecha	96
TIAU-020-096	sin filtro	20 µl	96
TIAU-200-096	sin filtro	200 µl	96
TIAU-1K0-096	sin filtro	1000 µl	96
TIAU-1KL-096	sin filtro	1250 µl	96
TIUF-010-096	con filtro	10 µl	96
TIUF-020-096	con filtro	20 µl	96
TIUF-050-096	con filtro	50 µl	96
TIUF-100-096	con filtro	100 µl	96
TIUF-200-096	con filtro	200 µl	96
TIUF-1K0-096	con filtro	1000 µl	96
TIAU-010-960	sin filtro	10 µl	10 x 96
TIAU-020-960	sin filtro	20 µl	10 x 96
TIAU-200-960	sin filtro	200 µl	10 x 96
TIAU-1K0-576	sin filtro	1000 µl	6 x 96

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIAU-010-096	0,44	0,08	90269000	08434868060197
TIAU-02N-096	0,588	0,09	90269000	08434868110526
TIAU-020-096	0,702	0,09	90269000	08434868060203
TIAU-200-096	0,693	0,10	90269000	08434868111219
TIAU-1K0-096	0,864	0,16	90269000	08434868060210
TIAU-1KL-096	1,089	0,19	90269000	08434868110571
TIUF-010-096	0,84	0,12	90269000	08434868118782
TIUF-020-096	0,84	0,12	90269000	08434868118775
TIUF-050-096	0,84	0,12	90269000	08434868118768
TIUF-100-096	0,84	0,12	90269000	08434868118751
TIUF-200-096	0,84	0,12	90269000	08434868118744
TIUF-1K0-096	0,84	0,12	90269000	08434868118737
TIAU-010-960	6,612	0,96	90269000	18434868060194
TIAU-020-960	0	0,00	90269000	18434868060200
TIAU-200-960	0	0,00	90269000	18434868060224
TIAU-1K0-576	0	0,00	90269000	18434868060217

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C durante 15 min

GENERAL INFORMATION

Product name : ULTRA LOW RETENTION TIPS, PP, PREMIUM LINE

Description : Manufactured to create a "super hydrophobic" internal surface that reduces the binding and increases sample delivery accuracy. On average ULR tips reduce tip retention by nearly 85 % and decrease the standard deviation of the retained volume by more than 75 %. Human DNA-free and certified free from DNase, RNase and PCR inhibitors. Presented in sterile polypropylene racks. Natural color. Natural color. Free sterilization certificate available on the website



DNAsa and RNAsa free



Sterile by gamma radiation

TECHNICAL DATA

reference	description	type	pcs/pack
TIAU-010-096	without filter	10 µl	96
TIAU-02N-096	without filter	20 µl, narrow	96
TIAU-020-096	without filter	20 µl	96
TIAU-200-096	without filter	200 µl	96
TIAU-1K0-096	without filter	1000 µl	96
TIAU-1KL-096	without filter	1250 µl	96
TIUF-010-096	with filter	10 µl	96
TIUF-020-096	with filter	20 µl	96
TIUF-050-096	with filter	50 µl	96
TIUF-100-096	with filter	100 µl	96
TIUF-200-096	with filter	200 µl	96
TIUF-1K0-096	with filter	1000 µl	96
TIAU-010-960	without filter	10 µl	10 x 96
TIAU-020-960	without filter	20 µl	10 x 96
TIAU-200-960	without filter	200 µl	10 x 96
TIAU-1K0-576	without filter	1000 µl	6 x 96

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIAU-010-096	0,44	0,08	90269000	08434868060197
TIAU-02N-096	0,588	0,09	90269000	08434868110526
TIAU-020-096	0,702	0,09	90269000	08434868060203
TIAU-200-096	0,693	0,10	90269000	08434868111219
TIAU-1K0-096	0,864	0,16	90269000	08434868060210
TIAU-1KL-096	1,089	0,19	90269000	08434868110571
TIUF-010-096	0,84	0,12	90269000	08434868118782
TIUF-020-096	0,84	0,12	90269000	08434868118775
TIUF-050-096	0,84	0,12	90269000	08434868118768
TIUF-100-096	0,84	0,12	90269000	08434868118751
TIUF-200-096	0,84	0,12	90269000	08434868118744
TIUF-1K0-096	0,84	0,12	90269000	08434868118737
TIAU-010-960	6,612	0,96	90269000	18434868060194
TIAU-020-960	0	0,00	90269000	18434868060200
TIAU-200-960	0	0,00	90269000	18434868060224
TIAU-1K0-576	0	0,00	90269000	18434868060217

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : POINTE EN POLYPROPYLENE POUR MICROPIPETTE *PREMIUM LINE* ULTRA LOW RETENTION

Description : Fabriquées pour créer une surface interne »super hydrophobe » réduisant ainsi l'adhérence et permettant de récupérer plus d'échantillon. Les pointes ULR réduisent en moyenne la rétention de 85% et diminuent la déviation standard du volume retenu de 75%. Sans ADN humain et certifiée sans DNase, RNase et inhibiteur de PCR. Présentée en rack stérile en polypropylène. Couleur naturelle. Certificat de stérilisation gratuit disponible sur le site web



Certifié sans DNase et RNase



Stérilisé par irradiation gamma

DONNÉES TECHNIQUES

référence	description	type	unités par ref.
TIAU-010-096	sans filtre	10 µl	96
TIAU-02N-096	sans filtre	20 µl, étroites	96
TIAU-020-096	sans filtre	20 µl	96
TIAU-200-096	sans filtre	200 µl	96
TIAU-1K0-096	sans filtre	1000 µl	96
TIAU-1KL-096	sans filtre	1250 µl	96
TIUF-010-096	avec filtre	10 µl	96
TIUF-020-096	avec filtre	20 µl	96
TIUF-050-096	avec filtre	50 µl	96
TIUF-100-096	avec filtre	100 µl	96
TIUF-200-096	avec filtre	200 µl	96
TIUF-1K0-096	avec filtre	1000 µl	96
TIAU-010-960	sans filtre	10 µl	10 x 96
TIAU-020-960	sans filtre	20 µl	10 x 96
TIAU-200-960	sans filtre	200 µl	10 x 96
TIAU-1K0-576	sans filtre	1000 µl	6 x 96

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIAU-010-096	0,44	0,08	90269000	08434868060197
TIAU-02N-096	0,588	0,09	90269000	08434868110526
TIAU-020-096	0,702	0,09	90269000	08434868060203
TIAU-200-096	0,693	0,10	90269000	08434868111219
TIAU-1K0-096	0,864	0,16	90269000	08434868060210
TIAU-1KL-096	1,089	0,19	90269000	08434868110571
TIUF-010-096	0,84	0,12	90269000	08434868118782
TIUF-020-096	0,84	0,12	90269000	08434868118775
TIUF-050-096	0,84	0,12	90269000	08434868118768
TIUF-100-096	0,84	0,12	90269000	08434868118751
TIUF-200-096	0,84	0,12	90269000	08434868118744
TIUF-1K0-096	0,84	0,12	90269000	08434868118737
TIAU-010-960	6,612	0,96	90269000	18434868060194
TIAU-020-960	0	0,00	90269000	18434868060200
TIAU-200-960	0	0,00	90269000	18434868060224
TIAU-1K0-576	0	0,00	90269000	18434868060217

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : PUNTALE IN PP PER MICROPIPETTE ULTRA LOW RETENTION, PREMIUM LINE

Descrizione : Superficie interna "super idrofobica", riducendo così l'adesione e aumentando il recupero del campione. In media, i puntali ULR riducono la ritenzione dei puntali di quasi l'85 % e diminuiscono la deviazione standard del volume trattenuto di oltre il 75 %. Privi di DNA umano e certificati come privi di DNase, RNase e inibitori di PCR. Presentati in rack sterili in polipropilene. Colore naturale. Certificato di sterilizzazione disponibile sul sito web



Certificati come prive di DNase e RNase



Sterile per radiazione gamma

DATI TECNICI

referenza	descrizione	tipo	unità per ref.
TIAU-010-096	senza filtro	10 µl	96
TIAU-02N-096	senza filtro	20 µl, narrow	96
TIAU-020-096	senza filtro	20 µl	96
TIAU-200-096	senza filtro	200 µl	96
TIAU-1K0-096	senza filtro	1000 µl	96
TIAU-1KL-096	senza filtro	1250 µl	96
TIUF-010-096	con filtro	10 µl	96
TIUF-020-096	con filtro	20 µl	96
TIUF-050-096	con filtro	50 µl	96
TIUF-100-096	con filtro	100 µl	96
TIUF-200-096	con filtro	200 µl	96
TIUF-1K0-096	con filtro	1000 µl	96
TIAU-010-960	senza filtro	10 µl	10 x 96
TIAU-020-960	senza filtro	20 µl	10 x 96
TIAU-200-960	senza filtro	200 µl	10 x 96
TIAU-1K0-576	senza filtro	1000 µl	6 x 96

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIAU-010-096	0,44	0,08	90269000	08434868060197
TIAU-02N-096	0,588	0,09	90269000	08434868110526
TIAU-020-096	0,702	0,09	90269000	08434868060203
TIAU-200-096	0,693	0,10	90269000	08434868111219
TIAU-1K0-096	0,864	0,16	90269000	08434868060210
TIAU-1KL-096	1,089	0,19	90269000	08434868110571
TIUF-010-096	0,84	0,12	90269000	08434868118782
TIUF-020-096	0,84	0,12	90269000	08434868118775
TIUF-050-096	0,84	0,12	90269000	08434868118768
TIUF-100-096	0,84	0,12	90269000	08434868118751
TIUF-200-096	0,84	0,12	90269000	08434868118744
TIUF-1K0-096	0,84	0,12	90269000	08434868118737
TIAU-010-960	6,612	0,96	90269000	18434868060194
TIAU-020-960	0	0,00	90269000	18434868060200
TIAU-200-960	0	0,00	90269000	18434868060224
TIAU-1K0-576	0	0,00	90269000	18434868060217

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE Polipropilene

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : TIPS VOOR MICROPIPETTEN VAN PP, PREMIUM LINE, ULTRA LOW RETENTION

Beschrijving : "Super hydrofoob" binnenoppervlak dat de adhesie vermindert en de monsterterugwinning verhoogt. Gemiddeld reduceren ULR-tips de tipretentie met bijna 85% en de standaarddeviatie van het vastgehouden volume met meer dan 75%. Vrij van menselijk DNA en gecertificeerd vrij van DNase, RNase en PCR-remmers. Verpakt in steriele polypropyleen rekken. Naturel kleur. Gratis sterilisatiecertificaat beschikbaar op de website



Vrij van DNase en RNase



Gesteriliseerd door gammastraling

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	beschrijving	type	stuks per ref.
TIAU-010-096	Zonder filter	10 µl	96
TIAU-02N-096	Zonder filter	smal, 20 µl	96
TIAU-020-096	Zonder filter	20 µl	96
TIAU-200-096	Zonder filter	200 µl	96
TIAU-1K0-096	Zonder filter	1000 µl	96
TIAU-1KL-096	Zonder filter	1250 µl	96
TIUF-010-096	Met filter	10 µl	96
TIUF-020-096	Met filter	20 µl	96
TIUF-050-096	Met filter	50 µl	96
TIUF-100-096	Met filter	100 µl	96
TIUF-200-096	Met filter	200 µl	96
TIUF-1K0-096	Met filter	1000 µl	96
TIAU-010-960	Zonder filter	10 µl	10 x 96
TIAU-020-960	Zonder filter	20 µl	10 x 96
TIAU-200-960	Zonder filter	200 µl	10 x 96
TIAU-1K0-576	Zonder filter	1000 µl	6 x 96

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIAU-010-096	0,44	0,08	90269000	08434868060197
TIAU-02N-096	0,588	0,09	90269000	08434868110526
TIAU-020-096	0,702	0,09	90269000	08434868060203
TIAU-200-096	0,693	0,10	90269000	08434868111219
TIAU-1K0-096	0,864	0,16	90269000	08434868060210
TIAU-1KL-096	1,089	0,19	90269000	08434868110571
TIUF-010-096	0,84	0,12	90269000	08434868118782
TIUF-020-096	0,84	0,12	90269000	08434868118775
TIUF-050-096	0,84	0,12	90269000	08434868118768
TIUF-100-096	0,84	0,12	90269000	08434868118751
TIUF-200-096	0,84	0,12	90269000	08434868118744
TIUF-1K0-096	0,84	0,12	90269000	08434868118737
TIAU-010-960	6,612	0,96	90269000	18434868060194
TIAU-020-960	0	0,00	90269000	18434868060200
TIAU-200-960	0	0,00	90269000	18434868060224
TIAU-1K0-576	0	0,00	90269000	18434868060217

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : PIPETTENSPIZTEN AUS PP FÜR MIKROLITERPIPETTEN PREMIUM LINE ULTRA LOW RETENTION

Beschreibung : „Superhydrophobe“ innere Oberflächen, die die Haftung reduziert und die Rückgewinnung der Probe erhöht. Durchschnittlich reduzieren die ULR-Pipettenspitzen die Retention in der Spitze um 85 % und vermindern die Standardabweichung des zurückgehaltenen Volumens um mehr als 75 %. Frei von menschlicher DNA und geprüft DNase-, RNase- und PCR-Inhibitoren-frei. In Racks aus Polypropylen. Farblos. Kostenloses Sterilisierungszertifikat auf unserer Website verfügbar.



Zertifiziert DNase- und RNase-frei



Sterilisiert durch Gammastrahlen

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Beschreibung	Typ	Stückzahl pro Artikel
TIAU-010-096	Ohne Filter	10 µl	96
TIAU-02N-096	Ohne Filter	schmal, 20 µl	96
TIAU-020-096	Ohne Filter	20 µl	96
TIAU-200-096	Ohne Filter	200 µl	96
TIAU-1K0-096	Ohne Filter	1000 µl	96
TIAU-1KL-096	Ohne Filter	1250 µl	96
TIUF-010-096	Mit Filter	10 µl	96
TIUF-020-096	Mit Filter	20 µl	96
TIUF-050-096	Mit Filter	50 µl	96
TIUF-100-096	Mit Filter	100 µl	96
TIUF-200-096	Mit Filter	200 µl	96
TIUF-1K0-096	Mit Filter	1000 µl	96
TIAU-010-960	Ohne Filter	10 µl	10 x 96
TIAU-020-960	Ohne Filter	20 µl	10 x 96
TIAU-200-960	Ohne Filter	200 µl	10 x 96
TIAU-1K0-576	Ohne Filter	1000 µl	6 x 96

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
TIAU-010-096	0,44	0,08	90269000	08434868060197
TIAU-02N-096	0,588	0,09	90269000	08434868110526
TIAU-020-096	0,702	0,09	90269000	08434868060203
TIAU-200-096	0,693	0,10	90269000	08434868111219
TIAU-1K0-096	0,864	0,16	90269000	08434868060210
TIAU-1KL-096	1,089	0,19	90269000	08434868110571
TIUF-010-096	0,84	0,12	90269000	08434868118782
TIUF-020-096	0,84	0,12	90269000	08434868118775
TIUF-050-096	0,84	0,12	90269000	08434868118768
TIUF-100-096	0,84	0,12	90269000	08434868118751
TIUF-200-096	0,84	0,12	90269000	08434868118744
TIUF-1K0-096	0,84	0,12	90269000	08434868118737
TIAU-010-960	6,612	0,96	90269000	18434868060194
TIAU-020-960	0	0,00	90269000	18434868060200
TIAU-200-960	0	0,00	90269000	18434868060224
TIAU-1K0-576	0	0,00	90269000	18434868060217

PRODUKTFOTO



MATERIAL

MATERIAL

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.