

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Puntas conductivas en PP, tipo Tecan, Premium Line

Descripción :

Puntas de polipropileno de alta calidad, fabricadas con resinas de clase USP VI. Validadas minuciosamente en el instrumento específico para el que están diseñadas, garantizando una alta precisión. El rack de PC incluido cuenta con codificación de colores para facilitar la identificación de los volúmenes. Fabricadas en instalaciones certificadas ISO 9001 y 13485. Libres de endotoxinas, metales pesados, RNasa, DNasa y ADN, y están disponibles en formatos no estériles (B), estériles y estériles con filtro de PE (A). Certificado de esterilización disponible ([descarga gratuita aquí](#))



Libre de DNasa y RNasa



Esterilizado por radiación gamma

DATOS TÉCNICOS

referencia	tipo	descripción	unidades por ref.
TIRT-010-096	A	10 µl, rack gris	96
TIRT-F10-096	A	10 µl, con filtro, rack gris	96
TIRT-200-096	A	200 µl, rack azul	96
TIRT-20F-096	A	200 µl, con filtro, rack azul	96
TIRT-1K0-096	A	1000 µl, rack amarillo	96
TIRT-1KF-096	A	1000 µl, con filtro, rack amarillo	96
TIRT-010-192	B	10 µl, rack gris	2 x 96
TIRT-200-192	B	200 µl, rack azul	2 x 96
TIRT-1K0-192	B	1000 µl, rack amarillo	2 x 96

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIRT-010-096	1	1,00	90269000	08434868106987
TIRT-F10-096	1	1,00	90269000	08434868106994
TIRT-200-096	1	1,00	90269000	08434868107007
TIRT-20F-096	1	1,00	90269000	08434868107014
TIRT-1K0-096	1	1,00	90269000	08434868107021
TIRT-1KF-096	1	1,00	90269000	08434868107038
TIRT-010-192	1	1,00	90269000	08434868107045
TIRT-200-192	1	1,00	90269000	08434868107052
TIRT-1K0-192	1	1,00	90269000	08434868107069

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

GENERAL INFORMATION

Product name : PP robotic tips, Tecan type, Premium Line**Description :**

Premium-grade virgin polypropylene tips manufactured with USP class VI resins. Electrically conductive. Meticulously validated on the specific instrument they are designed for, ensuring precision. The included polycarbonate tray features color-coding for easy volume identification. Manufactured in an ISO-certified 9001 and 13485 facility, these tips are certified Endotoxin, Heavy Metals, RNase, DNase, and DNA-free, and are available in non-sterile (B), sterile and filtered sterile formats (A), with a polyethylene filter to prevent aerosol contamination. Certificate of sterilization included (to be downloaded free of charge [here](#))



DNAsa and RNAsa free



Sterile by gamma radiation

TECHNICAL DATA

reference	type	description	pcs/pack
TIRT-010-096	A	10 µl, grey rack	96
TIRT-F10-096	A	10 µl, with filter, grey rack	96
TIRT-200-096	A	200 µl, blue rack	96
TIRT-20F-096	A	200 µl, with filter, blue rack	96
TIRT-1K0-096	A	1000 µl, yellow rack	96
TIRT-1KF-096	A	1000 µl, with filter, yellow rack	96
TIRT-010-192	B	10 µl, grey rack	2 x 96
TIRT-200-192	B	200 µl, rack azul	2 x 96
TIRT-1K0-192	B	1000 µl, yellow rack	2 x 96

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIRT-010-096	1	1,00	90269000	08434868106987
TIRT-F10-096	1	1,00	90269000	08434868106994
TIRT-200-096	1	1,00	90269000	08434868107007
TIRT-20F-096	1	1,00	90269000	08434868107014
TIRT-1K0-096	1	1,00	90269000	08434868107021
TIRT-1KF-096	1	1,00	90269000	08434868107038
TIRT-010-192	1	1,00	90269000	08434868107045
TIRT-200-192	1	1,00	90269000	08434868107052
TIRT-1K0-192	1	1,00	90269000	08434868107069

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Pointe robotique en PP, type Tecan, Premium Line**Description :**

Pointe en polypropylène de qualité premium, fabriquée avec des résines de classe USP VI. Validée méticuleusement sur l'instrument spécifique pour lequel elle est conçue, assurant une grande précision. Le rack en polycarbonate inclus présente une codification couleur pour faciliter l'identification des volumes. Fabriquée dans des installations certifiées ISO 9001 et 13485. Sans endotoxines, métaux lourds, RNase, DNase et ADN. Disponible en formats non stérile (B), stérile et stérile avec filtre en PE (A). Certificat de stérilisation disponible gratuitement [ici](#)



Certifié sans DNase et RNase



Stérilisé par irradiation gamma

DONNÉES TECHNIQUES

référence	type	description	unités par ref.
TIRT-010-096	A	10 µl, rack gris	96
TIRT-F10-096	A	10 µl, avec filtre, rack gris	96
TIRT-200-096	A	200 µl, rack bleu	96
TIRT-20F-096	A	200 µl, avec filtre, rack bleu	96
TIRT-1K0-096	A	1000 µl, rack jaune	96
TIRT-1KF-096	A	1000 µl, avec filtre, rack jaune	96
TIRT-010-192	B	10 µl, rack gris	2 x 96
TIRT-200-192	B	200 µl, rack bleu	2 x 96
TIRT-1K0-192	B	1000 µl, rack jaune	2 x 96

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIRT-010-096	1	1,00	90269000	08434868106987
TIRT-F10-096	1	1,00	90269000	08434868106994
TIRT-200-096	1	1,00	90269000	08434868107007
TIRT-20F-096	1	1,00	90269000	08434868107014
TIRT-1K0-096	1	1,00	90269000	08434868107021
TIRT-1KF-096	1	1,00	90269000	08434868107038
TIRT-010-192	1	1,00	90269000	08434868107045
TIRT-200-192	1	1,00	90269000	08434868107052
TIRT-1K0-192	1	1,00	90269000	08434868107069

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Puntale conduttivo in PP, tipo Tecan, Premium Line**Descrizione :**

Puntale in polipropilene di alta qualità, realizzati con resine di classe USP VI. Verificato attentamente nello strumento specifico per assicurare un'elevata precisione. Il rack in PC incluso ha una codifica a colori per facilitare l'identificazione dei volumi. Realizzato in strutture conformi alla norma ISO 9001 e 13485. Privo di endotossine, metalli pesanti, RNasi, DNasi e DNA, e disponibile in formati non sterili (B), sterili e sterili con filtro di PE (A). Certificato di sterilizzazione disponibile (scaricabile gratuitamente [qui](#))



Certificati come prive di DNase e RNase



Sterile per radiazione gamma

DATI TECNICI

referenza	tipo	descrizione	unità per ref.
TIRT-010-096	A	10 µl, rack grigio	96
TIRT-F10-096	A	10 µl, con filtro, rack grigio	96
TIRT-200-096	A	200 µl, rack blu	96
TIRT-20F-096	A	200 µl, con filtro, rack blu	96
TIRT-1K0-096	A	1000 µl, rack giallo	96
TIRT-1KF-096	A	1000 µl, con filtro, rack giallo	96
TIRT-010-192	B	10 µl, rack grigio	2 x 96
TIRT-200-192	B	200 µl, rack azul	2 x 96
TIRT-1K0-192	B	1000 µl, rack giallo	2 x 96

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIRT-010-096	1	1,00	90269000	08434868106987
TIRT-F10-096	1	1,00	90269000	08434868106994
TIRT-200-096	1	1,00	90269000	08434868107007
TIRT-20F-096	1	1,00	90269000	08434868107014
TIRT-1K0-096	1	1,00	90269000	08434868107021
TIRT-1KF-096	1	1,00	90269000	08434868107038
TIRT-010-192	1	1,00	90269000	08434868107045
TIRT-200-192	1	1,00	90269000	08434868107052
TIRT-1K0-192	1	1,00	90269000	08434868107069

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE Polipropilene

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Pipetpunten van PP, type Tecan, Premium Line

Beschrijving :

Polypropyleen tips van hoge kwaliteit, vervaardigd uit harsen van USP VI-klasse Elektrisch geleidend. Nauwkeurig gevalideerd op het specifieke instrument waarvoor ze ontworpen zijn, waardoor precisie gegarandeerd is. De meegeleverde polycarbonaat tray is voorzien van kleurcodering voor eenvoudige volume-identificatie. Gefabriceerd in ISO 9001 en 13485 gecertificeerde faciliteiten. Vrij van endotoxinen, zware metalen, RNase, DNase en DNA, en verkrijgbaar in de formaten niet-steriel (B), steriel en steriel met PE-filter (A), deze laatste met een polyethyleenfilter om aërosolverontreiniging te voorkomen. Sterilisatiecertificaat beschikbaar (gratis te downloaden via [hier](#))



Vrij van DNase en RNase



Gesteriliseerd door gammastraling

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	type	beschrijving	stuks per ref.
TIRT-010-096	A	10 µl, grijs rek	96
TIRT-F10-096	A	10 µl, met filter, grijs rek	96
TIRT-200-096	A	200 µl, blauw rek	96
TIRT-20F-096	A	200 µl, met filter, blauw rek	96
TIRT-1K0-096	A	1000 µl, geel rek	96
TIRT-1KF-096	A	1000 µl, met filter, geel rek	96
TIRT-010-192	B	10 µl, grijs rek	2 x 96
TIRT-200-192	B	200 µl, blauw rek	2 x 96
TIRT-1K0-192	B	1000 µl, geel rek	2 x 96

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIRT-010-096	1	1,00	90269000	08434868106987
TIRT-F10-096	1	1,00	90269000	08434868106994
TIRT-200-096	1	1,00	90269000	08434868107007
TIRT-20F-096	1	1,00	90269000	08434868107014
TIRT-1K0-096	1	1,00	90269000	08434868107021
TIRT-1KF-096	1	1,00	90269000	08434868107038
TIRT-010-192	1	1,00	90269000	08434868107045
TIRT-200-192	1	1,00	90269000	08434868107052
TIRT-1K0-192	1	1,00	90269000	08434868107069

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Pipettenspitzen aus PP, Typ Tecan Premium Line**Beschreibung :**

Hochwertige Pipettenspitzen aus Polypropylen, hergestellt mit Kunstharzen der Klasse USP VI. Gründlich geprüft mit dem spezifischen Instrument, für das sie bestimmt sind, was eine hohe Präzision garantiert. Das mitgelieferte PC-Rack ist zur einfachen Identifizierung des Volumens farbcodiert. Hergestellt in ISO 9001- und 13485-zertifizierten Produktionsstätten. Frei von Endotoxinen, Schwermetallen, RNase, DNase und DNA. Erhältlich in verschiedenen Varianten: unsteril (B), steril und steril mit PE-Filter (A). Sterilisationszertifikat verfügbar (kostenloser Download [hier](#))



Zertifiziert DNase- und RNase-frei



Sterilisiert durch Gammastrahlen

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Typ	Beschreibung	Stückzahlpro Artikel
TIRT-010-096	A	10 µl, graues Rack	96
TIRT-F10-096	A	10 µl, mit Filter, graues Rack	96
TIRT-200-096	A	200 µl, blaues Rack	96
TIRT-20F-096	A	200 µl, mit Filter, blaues Rack	96
TIRT-1K0-096	A	1000 µl, gelbes Rack	96
TIRT-1KF-096	A	1000 µl, mit Filter, gelbes Rack	96
TIRT-010-192	B	10 µl, graues Rack	2 x 96
TIRT-200-192	B	200 µl, blaues Rack	2 x 96
TIRT-1K0-192	B	1000 µl, gelbes Rack	2 x 96

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIRT-010-096	1	1,00	90269000	08434868106987
TIRT-F10-096	1	1,00	90269000	08434868106994
TIRT-200-096	1	1,00	90269000	08434868107007
TIRT-20F-096	1	1,00	90269000	08434868107014
TIRT-1K0-096	1	1,00	90269000	08434868107021
TIRT-1KF-096	1	1,00	90269000	08434868107038
TIRT-010-192	1	1,00	90269000	08434868107045
TIRT-200-192	1	1,00	90269000	08434868107052
TIRT-1K0-192	1	1,00	90269000	08434868107069

PRODUKTFOTO



MATERIAL

MATERIAL

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.