

## GENERAL INFORMATION

**Product name :** Filtered micropipette tips, polypropylene, tips 20 µl Premium Line

**Description :** High quality filtered tips specially designed to reach the bottom of narrow microtubes. 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 and Nichiryo 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](http://www.labbox.com))

## TECHNICAL DATA

reference	type	pcs/pack
TIAF-020-096	20 µl with filter sterile in rack	96
TIAF-020-1K0	20 µl with filter non sterile in bag	1000
TIAF-020-960	20 µl with filter sterile in rack	10 x 96

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-020-096	0,84	0,085	90269000	08434868057418
TIAF-020-1K0	1,62	0,153	90269000	08434868060159
TIAF-020-960	9,5	1,345	90269000	18434868057415

## PRODUCT PHOTO



## MATERIAL

### **MATERIAL Polypropylene**

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto : Puntas de PP para micropipeta con filtro 20 µl Premium Line**

**Descripción :** Puntas de alta calidad con filtro especialmente diseñadas para alcanzar el fondo de microtubos estrechos. 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 y Nichiryo. 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](http://www.labbox.com))

## DATOS TÉCNICOS

referencia	tipo	unidades por ref.
TIAF-020-096	20 µl con filtro estériles en rack	96
TIAF-020-1K0	20 µl con filtro no estériles en bolsa	1000
TIAF-020-960	20 µl con filtro estériles en rack	10 x 96

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-020-096	0,84	0,085	90269000	08434868057418
TIAF-020-1K0	1,62	0,153	90269000	08434868060159
TIAF-020-960	9,5	1,345	90269000	18434868057415

## FOTO DEL PRODUCTO



## MATERIAL

### **MATERIAL Polipropileno**

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Pointe en polypropylène pour micropipette avec filtre 20 ?l Premium Line**

**Description :** Pointe de haute qualité avec filtre, spécialement conçue pour atteindre le fond des microtubes étroits. Taille du pore du filtre 4 ?m. Gradué. Sans ADN humain et certifiée sans DNase, RNase et inhibiteur de PCR. Compatible avec EASY, Gilson, Eppendorf, HTL et Nichiryo. 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](http://www.labbox.com)

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	type	unités par ref.
TIAF-020-096	20 ?l avec filtre, stérile en rack	96
TIAF-020-1K0	20 ?l avec filtre, non stérile en sachet	1000
TIAF-020-960	20 ?l avec filtre, stérile en rack	10 x 96

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-020-096	0,84	0,085	90269000	08434868057418
TIAF-020-1K0	1,62	0,153	90269000	08434868060159
TIAF-020-960	9,5	1,345	90269000	18434868057415

## PHOTO PRODUIT



## MATÉRIEL

### **MATÉRIEL Polypropylène**

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Puntali in PP per micropipetta con filtro 20 µl, Premium Line**

**Descrizione :** Puntali di alta qualità con filtro appositamente progettati per raggiungere il fondo di provetta stretta. Dimensione del poro del filtro 4 µm. Graduati. Privi di DNA umano e certificati come privi di DNase, RNAase e inibitori di PCR. Compatibili con EASY, Gilson, Eppendorf, HTL e Nichiryo. Presentati 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](http://www.labbox.com))

## DATI TECNICI

referenza	tipo	unità per ref.
TIAF-020-096	20 µl con filtro sterili in rack	96
TIAF-020-1K0	20 µl con filtro non sterili in busta	1000
TIAF-020-960	20 µl con filtro sterili in rack	10 x 96

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIAF-020-096	0,84	0,085	90269000	08434868057418
TIAF-020-1K0	1,62	0,153	90269000	08434868060159
TIAF-020-960	9,5	1,345	90269000	18434868057415

## FOTO DEL PRODOTTO



## MATERIALE

### **MATERIALE Polipropilene**

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.