



# Puntillas

## ESTANDAR

### 0.5 - 10uL

CATALOGO	DESCRIPCION	UNIDAD
151145	Ultra-micro, natural, 45mm, 1000/pkg	1000
151145R-96	Ultra-micro, natural, 45mm, 96/gradilla 10g/cja	960



### 1-200uL

CATALOGO	DESCRIPCION	UNIDAD
152143	Universal, amarilla, 1000/pkg	1000
152143R	Universal, amarilla, 200/gradilla, 5 gradillas/cja	1000
151140	Para uso c/MLA & Ovation, natural, 1000/pkg	1000
151140R	Para uso c/MLA & Ovation, natural, 200/gradilla, 5 gradillas/cja	1000
151143	Para uso c/Eppendorf, amarilla, 1000/pkg	1,000
151241	Para uso c/Oxford 8000 series, natural, 1000/pkg	1,000
151241R	Para uso c/Oxford 8000 series, natural, 200/gradilla, 5 gradillas/cja	1,000
151142	Para uso c/Oxford SlimLine, natural, 1000/pkg	1000



### 10-500uL

CATALOGO	DESCRIPCION	UNIDAD
151351	Para uso c/Beckman&Oxford, natural, 70mm 1000/pkg	1000



### 200-500uL

CATALOGO	DESCRIPCION	UNIDAD
151242	Para uso c/Oxford 8000 series, amarilla, 1000/pkg	1000



### 100-1000uL

CATALOGO	DESCRIPCION	UNIDAD
151341	Para uso c/Selectapette, natural, 1000/pkg	1000



### 100-1000uL

CATALOGO	DESCRIPCION	UNIDAD
151146	Universal, azul, 1000/pkg	1000
151146R	Universal, azul, 200/gradilla, 5 gradillas/cja	1000
151243	Para uso c/Oxford 8000 series, verde, 1000/pkg	1000
151144	Para uso c/Oxford Benchmate, azul, 1000/pkg	1000



### 200-1000uL

CATALOGO	DESCRIPCION	UNIDAD
151147	Para uso c/MLA pipetores, natural, 1000/pkg	1000
151147R	Para uso con/MLA pipetores, natural, 200/gradilla, 5 gradillas/cja (1000/gradilla)	1000



### 1000-5000uL (1mL - 5mL)

CATALOGO	DESCRIPCION	UNIDAD
----------	-------------	--------



151244 Para uso c/MLA, Oxford Slimline natural, 116mm 250

### **PUNTILLAS CON FILTRO (EESTERILS)**

Para MYM es un honor ofrecer las nuevas puntillas con filtro integrado GS-Certified. Las puntillas GS-Certificadas son universales y por lo tanto se ajustan a la mayoría de las pipetas incluyendo la Línea de Diamond.

Las puntillas con filtro GS-Certificadas, ofrecen la mas avanzada tecnología micropore para asegurar que los líquidos o vapores de muestras o químicos penetren a los pipetores. Esta tecnología elimina la necesidad de aditivos tales como sodio, encontrado en la mayoría de los tipos de filtros selladores que atrapan muestras en la punta cuando el filtro es sellado.

Esta tecnología patentada de micropore, asegura que los filtros nunca podrían atrapar muestra en la puntilla. Si el filtro llegara a humedecerse, por un manejo inadecuado de pipeteo, este actúa como una barrera para el paso de liquido al interior, aunque la muestra en la puntilla podría ser dispensada en forma normal y podría ser re-usada sin problemas de contaminación.

Todos las puntillas GS son Certificadas RNase, DNase y libre de pirógenos, y son resistentes a esterilizarse en autoclave (121 °C/15 minutos).



- **Ajuste Universal diseñado para uso en la mayoría de los pipetores.**
- **Auto lavables en autoclave.**
- **RNase, DNase y Libre de Pirógenos.**
- **Libre de Metales.**
- **Filtros de Polietileno virgen sin aditivos.**

CATALOGO	DESCRIPCION	UNIDAD
153800	0.1 - 10uL, Pipetman, 35mm, 96/gradilla, 10 gradillas/cja	960
153805	0.5 - 10uL, Eppendorf, 46mm, 96/gradilla, 10 gradillas/cja	960
153807	0.5 - 20uL, Eppendorf, 46mm, 96/gradilla, 10 gradillas/cja	960
153810	1 - 20uL, universal, 96/gradilla, 10 gradillas/cja	960
153812	1 - 30uL, universal, 96/gradilla, 10 gradillas/cja	960
153814	1 - 50uL, universal, 96/gradilla, 10 gradillas/cja	960
153815	1 - 100uL, universal, 96/gradilla, 10 gradillas/cja	960
153820	1 - 200uL, universal, 96/gradilla, 10 gradillas/cja	960
153825	5 - 230uL, universal, 96/gradilla, 10 gradillas/cja	960
153830	100 - 1000uL, universal, 60/gradilla, 10 gradillas/cja	600
153835	100 - 1000uL, universal, longitud extendida, 96/gradilla, 10gradillas/cja	960

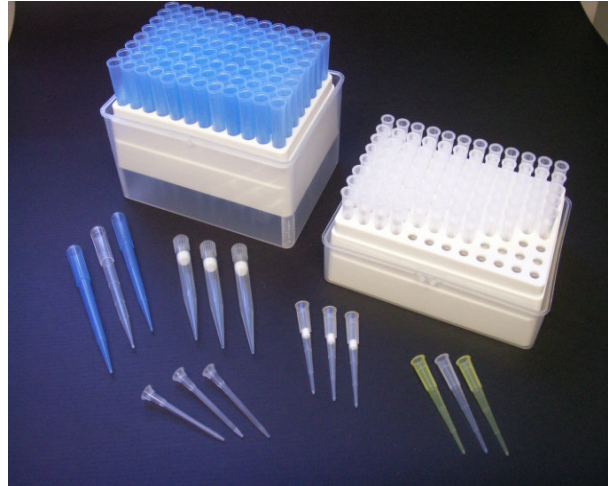




## **PUNTILLAS DE REFERENCIA GRADUADAS**

Nuestras puntillas universales graduadas fueron diseñadas para usarse en una extensa variedad de pipetores de la mayoría de las marcas que existen en el mercado. Nuestras puntillas de referencia universales cuentan con un excelente diseño en la parte superior de la puntilla que tiene la función de sellar perfectamente en el embolo de los pipetores, además son fabricadas de un material flexible y una serie de bandas y soportes produciendo un perfecto sellado.

Las puntillas tienen paredes delgadas y áreas de superficie pequeñas en la punta que ayudan a minimizar la posibilidad de que la puntilla pueda gotear. Además, el área de superficie pequeña reduce la posibilidad de que se pueda tocar manualmente debido a un ángulo entre la salida de líquidos de la puntilla y la parte del tubo que recibe la muestra. Este ángulo elimina potencialmente la retención capilar entre el orificio de la punta y la pared del tubo. Cada una de nuestras puntillas es moldeada para dar una expulsión uniforme por consistente una especificidad y reproducibilidad excelentes. Todas nuestras puntillas de referencia vienen graduadas y calibradas con líneas a volúmenes específicos, dichas líneas son visibles y minimizan riesgos de errores durante la aspiración de las muestras. Todas las puntillas graduadas son naturalmente certificadas Rnase, Dnase, libre de pirógenos y totalmente auto lavables en autoclaves a (121 °C/15 minutos).



### **.01- 10 uL**

<b>CATALOGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>UNIDAD</b>
151154	Universal, graduadas, natural, 31mm, 1000/pkg	1000
151154R-96	Universal, graduadas, natural, 31mm, 96/gradilla, 10 gradillas/cja	960
151154RS-96	Universal, graduadas, natural, 31mm, 96/gradilla, 10 gradillas/cja, ESTERIL	960



### **0.5 – 10 uL**

151145	Universal, graduadas, natural, 45mm, 1000/pkg	1000
151145R-96	Universal, graduadas, natural, 45mm, 96/gradilla, 10 gradillas/cja	960
151145RS-96	Universal, graduadas, natural, 45mm, 96/gradilla, 10 gradillas/cja, ESTERIL	960



### **1 – 200 uL**

151150	Universal, graduadas, natural, 50mm, 1000/pkg	1000
151150R-96	Universal, graduadas, natural, 50mm, 96/gradilla, 10 gradillas/cja	960
151150RS-96	Universal, graduadas, natural, 50mm, 96/gradilla, 10 gradillas/cja, ESTERIL	960
151150Y	Universal, graduadas, amarilla, 50mm, 1000/pkg	1000





151150YR	Universal, graduadas, amarilla, 50mm, 200/gradilla, 5 gradillas/cja	1000
151150YRS-96	Universal, graduadas, amarilla, 50mm, 96/gradilla, 10 gradillas/cja, ESTERIL	960

**1 - 300uL**

151151	Universal, graduadas, natural, 58mm, 1000/pkg	1000
151151R-96	Universal, graduadas, natural, 58mm, 96/gradilla, 10 gradillas/cja	960
151151RS-96	Universal, graduadas, natural, 58mm, 96/gradilla, 10 gradillas/cja, ESTERIL	960

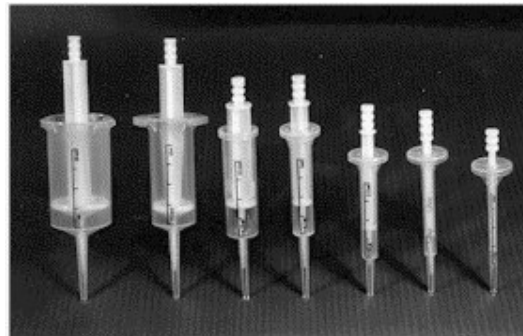


**100 - 1000uL**

151153	Universal, graduadas, natural, 87mm (extra larga), 500/pkg	500
151153R-96	Universal, graduadas, natural, 87mm (extra larga), 96/gradilla, 10 gradillas/cja	960
151153RS-96	Universal, graduadas, natural, 87mm (extra larga), 96/gradilla, 10 gradillas/cja, ESTERIL	960



**DISPENSADORES EN JERINGA ( REPIPETORES )**



**Non-ESTERIL**

**ESTERIL**

<b>CATALOGO</b>	<b>CATALOGO</b>	<b>MEDIDA</b>	<b>VOLUMENES A DISPENSAR</b>	<b>UNIDAD</b>
3900	3900S	0.05mL	1, 2, 3, 4, 5uL	100
3901	3901S	0.5 mL	10, 20, 30, 40, 50uL	100
3902	3902S	1.25mL	25, 50, 75, 100, 125uL	100
3903	3903S	2.5mL	50, 100, 150, 200, 250uL	100
3904	3904S	5.0mL	100, 200, 300, 400, 500uL	100
3905	3905S	12.5mL	250, 500, 750, 1000, 1250uL	100
3908	3908S	25mL	500, 1000, 1500, 2000, 2500uL	100
3906	3906S	50mL	1, 2, 3, 4, 5mL	100