

# Gradillas Adaptables Para Tubos

Gradilla para Tubos 5mL/ 15mL/ 17mm y  
Gradilla para Tubos de 10-17mm

## Gira con facilidad para adaptarse a sus necesidades

Con la superficie de trabajo limitada, es importante para los laboratorios de investigación y clínicas quienes trabajan sobre un amplio rango de aplicaciones que utilicen eficientemente el espacio disponible. Distinto a otras gradillas para tubos, estas gradillas multiuso son diseñadas específicamente con la flexibilidad para sostener tubos de varios tamaños firmemente en su lugar para asistir a los técnicos quienes constantemente están alternando entre recipientes de muestras.

La gradilla cuenta con dos estantes móviles cuales se pueden girar a posición superior o inferior para sostener el tamaño del tubo utilizado. Cuando trabajando con muestras, los estantes se pueden girar a una posición angular para facilitar un pipeteo más confortable y también permite mejor visibilidad. Los pozos de los estantes tienen un diseño único en forma de lagrima cual facilita mejor inserción y retenimiento de tubos sobre diseños tradicionales.

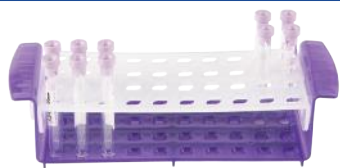
## Dos versiones de Gradillas Adaptables para Tubos son disponibles:

*Para Laboratorios de Investigación:* La gradilla para tubos de 5mL/ 15mL/ 17mm incluye DOS estantes

*Para Laboratorios Clínicos:* La gradilla para tubos de 10-17mm incluye CUATRO estantes intercambiables

## Distintivos Adicionales:

- Manijas Ergonómicas para el transporte fácil de la gradilla
- Gradilla grabada por ambos lados para una rápida identificación y recuperación
- **Autoclavable**
- Patente Pendiente



Gira un o ambos estantes hacia arriba para sostener tubos más largos

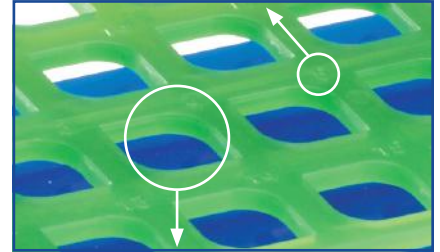


Gira un o ambos estantes hacia abajo para sostener tubos más cortos



## Distintivos del Producto

Gradilla grabada por ambos lados para una rápida identificación y recuperación



Diseño único de pozo en forma de lagrima permite mejor retenimiento de tubos

Manijas Ergonómicas para el transporte fácil de la gradilla

Estantes pueden ser girados en posición de ángulo para facilitar pipeteo más confortable y permitir mejor visibilidad

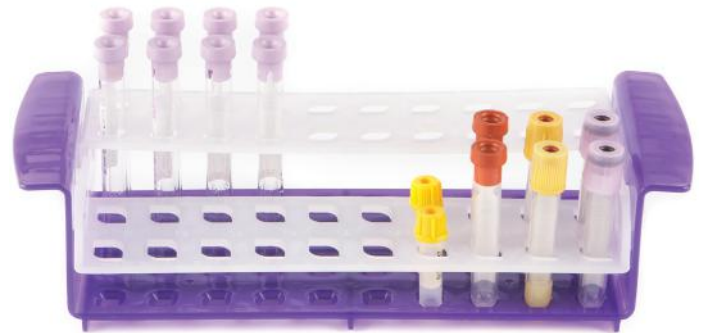
Industria	Núm. de Parte	Núm. de Estantes	Tamaño de Tubo	Día. Pozo	Pozos	L x A x A	Pqt.	Color
Laboratorios de Investigación	<b>HS120167</b>	2	5mL, 15mL, 17 mm	17 mm	20	12.16 x 4.21 x 3.03 in (30.9 x 10.7 x 7.7 cm)	1 c/u	Morado Natural <input type="checkbox"/>
Laboratorios de Investigación	<b>HS120467</b>	2	5mL, 15mL, 17 mm	17 mm	20	12.16 x 4.21 x 3.03 in (30.9 x 10.7 x 7.7 cm)	1 c/u	Verde Azul <input type="checkbox"/>
Laboratorios Clínicos	<b>HS120498</b>	2	Up to 13 mm	13 mm	20	12.16 x 4.21 x 3.03 in (30.9 x 10.7 x 7.7 cm)	1 c/u	Morado <input type="checkbox"/>
		2	Up to 17 mm	17 mm	20	12.16 x 4.21 x 3.03 in (30.9 x 10.7 x 7.7 cm)		Natural <input type="checkbox"/>

### Laboratorios de Investigación

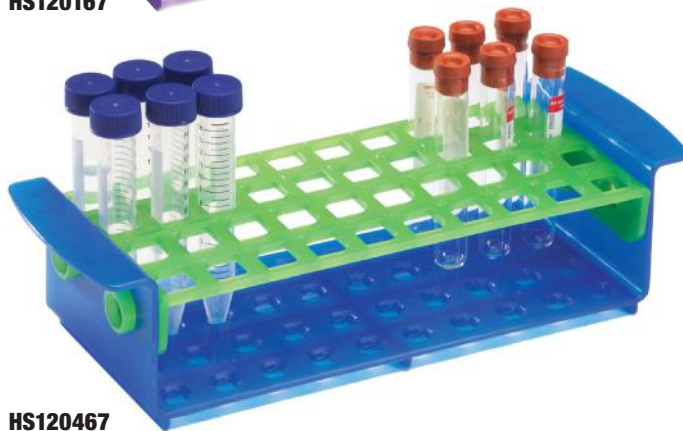
### Laboratorios Clínicos



HS120167



HS120498



HS120467



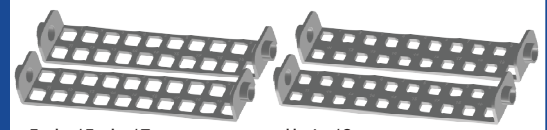
HS120498

Incluye dos estantes para tubos



5mL, 15mL, 17 mm

Incluye cuatro estantes para tubos



5mL, 15mL, 17 mm

Up to 12 mm