

Diseñada especialmente para flebotomistas.

La bandeja de recogida de sangre Droplet se ha desarrollado tras una amplia investigación en clínicas y hospitales. Esta solución ligera para la organización y el transporte de tubos y objetos más pequeños incluye una sólida bandeja de plástico, una gradilla de tubos de 36 pocillos e insertos desechables.

Diseñada específicamente para suministros de recogida de sangre

- La bandeja de ABS espaciosa y ligera incluye un mango de trinquete de caucho suave para un fácil agarre, que se aparta a un lado con un giro para facilitar el acceso
- Los insertos de la bandeja desechables mantienen sus suministros de recogida de sangre limpios y organizados
- Cada bandeja incluye una gradilla de tubos de 36 posiciones para tubos de ensayo de 13 mm o 16 mm
- Las bandejas incluyen un cajón de suministro y bolsillos laterales para ofrecer espacio adicional de almacenamiento
- Fácil de limpiar: lave la bandeja y la gradilla de tubos según sea necesario y sustituya el inserto periódicamente para comenzar de nuevo

Insertos de bandeja desechables

- Cada bandeja se suministra con dos insertos desechables
- Disponibles en dos configuraciones para su uso con gradillas de tubos de 13 mm o 16 mm
- Incluye un compartimento de profundidad adicional que se puede usar como recipiente para objetos punzantes
- Los insertos adicionales se venden en paquetes de cuatro

Información de órdenes

- Los insertos adicionales se venden en paquetes de 4

Insertos del Droplet

No. de parte	Descripción	L x A
HS2201A	Inserto A para gradilla de tubos 13 mm	14.2 x 8.2 pulg. (36 x 21 cm)
HS2201B	Inserto B para gradilla de tubos 16 mm	14.2 x 8.2 pulg. (36 x 21 cm)



Configuraciones del Droplet

No. de parte	Descripción	L x A x A	Altura de Mango
HS2200A	Droplet Bandeja de Recolección de Sangre con 2 insertos (estilo A) y una gradilla de tubos de 13 mm, 36-posiciones	16.8 x 10.4 x 6.7 pulg. (42.9 x 26.5 x 17.2 cm)	11 pulg. (28 cm)
HS2200B	Droplet Bandeja de Recolección de Sangre con 2 insertos (estilo B) y una gradilla de tubos de 16 mm, 36-posiciones	16.8 x 10.4 x 6.7 pulg. (42.9 x 26.5 x 17.2 cm)	11 pulg. (28 cm)



US Patent No.D904026