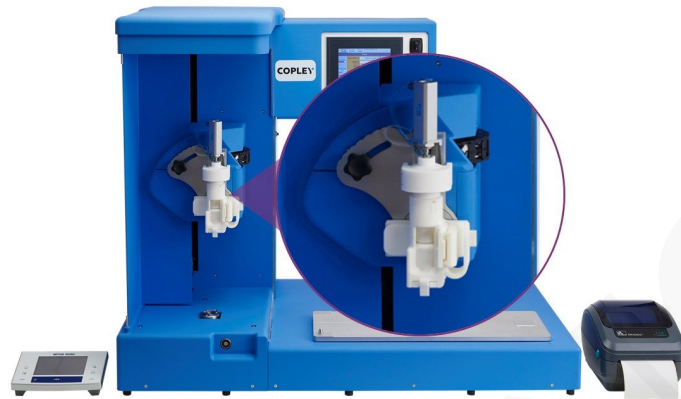


COLECTOR DE DOSIS EN AEROSOL NASAL (NSDC) - (NSWC)



SKU: N / A | **Categorías:** [aerosoles nasales](#), [odelo realista de garganta y cavidad nasal](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Colector de dosis en aerosol nasal (NSDC)

Especialmente diseñado para las pruebas de DDU en aerosol nasal, el NSDC tiene una geometría interna optimizada para eliminar salpicaduras, goteos y fugas después de la activación para garantizar una captura completa de la dosis de pulverización en todo momento.

Diseñado para su uso con los sistemas automatizados de agitación y disparo Vertus® II/Plus, el NSDC permite realizar pruebas de pulverización nasal reproducibles y eficientes en el tiempo. También se puede utilizar como un dispositivo independiente para la recolección manual de dosis de aerosoles nasales.



Colector de dosis en aerosol nasal NSDC

Especialmente diseñado para la prueba DDU de aerosoles nasales, el NSDC funciona junto con los sistemas de actuación automatizados Vertus II/Plus, pero también se puede utilizar como un dispositivo independiente para la recolección manual de dosis de aerosoles nasales.

- El fármaco se rocía en una abertura lo suficientemente grande como para garantizar que ningún fármaco llegue a la entrada, pero es lo suficientemente pequeño como para reducir en gran medida el riesgo de que el fármaco salga después de la actuación.
- El diseño de "aleta de tiburón" desvía el rocío lejos del punto central de la boquilla de forma aerodinámica para minimizar el riesgo de rebote.
- Todos los puntos de la aleta se inclinan lejos del punto central, lo que fomenta que cualquier goteo que se forme se aleje del centro.

Recolector de residuos por aspersión nasal (NSWC)

Al agilizar el desperdicio de aerosoles nasales, el NSWC está diseñado para recolectar grandes volúmenes de dosis de aerosoles de desecho sin salpicaduras en la boquilla para una eliminación segura y conveniente de los productos farmacéuticos de desecho.

Diseñado para su uso con los sistemas automatizados de agitación y disparo Vertus® II/Plus, el NSWC mejora la velocidad y la eficiencia de la emaciación de aerosoles nasales.

Video:

<https://youtu.be/KdibZi6L6DQ>



Pruebas manuales de aerosol nasal

El colector de dosis en aerosol nasal (NSDC) también se puede utilizar como un dispositivo independiente para la recolección manual de dosis de aerosoles nasales.

Vertus® para pruebas de aerosol nasal

Diseñado para su uso con el sistema automatizado de agitación y disparo Vertus II/Plus, las configuraciones de prueba de rutina con el NSDC y el NSWC se automatizan fácilmente utilizando nuestra solución integrada completa:

- Aparatos como se especifica en el Capítulo <601 de la USP> y Ph.Eur. 0676
- Agitación automatizada en aerosol nasal (Vertus® II/Plus)
- Accionamiento automatizado del aerosol nasal (Vertus® II/Plus)
- Control de caudal automatizado (Vertus® II/Plus)
- Medición automatizada del peso de los disparos (Vertus® Plus)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO