

## DeltaSwab Virus

Especialmente indicado para la recogida y transporte de muestras microbiológicas que contienen Virus. Al incluir antibióticos que inhiben el crecimiento de las bacterias y hongos, asegura la idoneidad en la recuperación de la muestra. Mantiene la infectabilidad de los virus hasta 96 horas tanto a temperatura ambiente (20-25°C) como de refrigeración (4-8°C), siguiendo la metodología del standard CLSI, M40-A2\*. Ideado para el cultivo celular y para ser compatible con las técnicas de diagnóstico molecular por PCR cuantitativa.

Presentado en peel-pack. Estériles por radiación.

\*M40-A2:CLSI Quality Control of Microbiology Transport System: Approved Standard – Second Edition

Escobillón: CE MDD Tubo: CE IVD

Consultar disponibilidad de venta por países.





código	descripción	presentación	capacidad total	presentación	punto rotura	cantidad caja	peso caja (Kg)	volumen caja (m3)
304305F	3 ml + Escobillón flocado nasofaríngeo	А3	3	Flow-pack	80 mm	6 x 100	6,40	0,0560
304243KF	3 ml + Escobillón flocado estándar	A 1	3	Flow-pack	80 mm	6 x 100	6,40	0,0560
304246F	3 ml + Escobillón flocado minitip	Α	3	Flow-pack	100 mm	6 x 100	6,40	0,0560
304305.2S	3 ml + Escobillón flocado (estándar + nasofaríngeo)	A(1+3)	3	Peel-pack	80 mm	6 x 100	6,69	0,0560
304305KF.2S	3 ml + Escobillón flocado (estándar + nasofaríngeo)	A(1+3)	3	Flow-pack	80 mm	6 x 100	6,69	0,0560
304305KFI	Inact. 3 ml + Escobillón flocado nasofaríngeo.	А3	3	Flow-pack	80 mmn	6 x 100	6,40	0,0560
304243KFI	Inact. 3 ml + Escobillón flocado estándar.	A1	3	Flow-pack	80 mmn	6 x 100	6,40	0,0560