

Solución para auto-toma

# self $\delta$ swab<sup>®</sup>



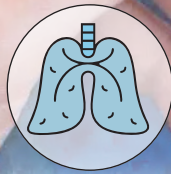
Detalab presenta su primera solución para auto-toma formada por escobillones flocados con y sin medio de transporte, certificados de acuerdo con el Reglamento (UE) 2017/746 sobre productos sanitarios para diagnóstico *in vitro* (IVDR).

Sencillos dispositivos que facilitan a los pacientes la auto-toma de muestras en distintas zonas anatómicas y su posterior transporte al laboratorio para ser analizadas. Además de su facilidad de uso, la auto-toma es comparable a la realizada por un profesional, lo cual se ha comprobado mediante estudios de usabilidad.

## CAMPOS DE APLICACIÓN



Enfermedades gastrointestinales  
y microbioma

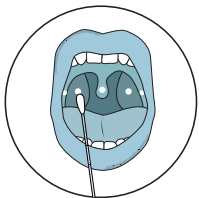


Enfermedades respiratorias

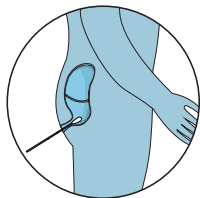


Infecciones de Transmisión Sexual (ITS)  
y Virus del Papiloma Humano (VPH)

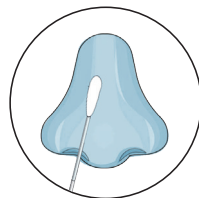
## AUTO-TOMA PARA DIFERENTES ZONAS ANATÓMICAS



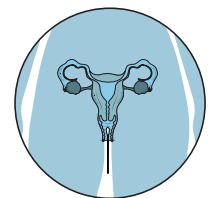
Faringea



Rectal



Nasal



Vaginal

## ESCOBILLONES FLOCADOS CON DISTINTOS MEDIOS DE TRANSPORTE

Medio  
AMIES



Medio  
VIRUS



Medio  
VICUM<sup>®</sup>



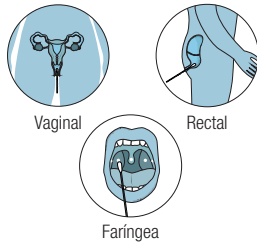
Sin  
MEDIO



## Medio AMIES

Especialmente indicado para la recogida y transporte de muestras microbiológicas. Mantiene la viabilidad de bacterias como la *Neisseria gonorrhoeae* – responsable de la enfermedad gonocócica, considerada una ITS.

### Auto-toma



### Descripción

Tubo con medio AMIES (1 ml) y escobillón flocado estándar con punto de rotura 80 mm.



### Referencias

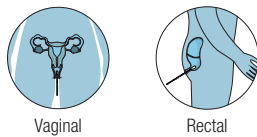
Código	Descripción	Cantidad caja
304221KF-SF	AMIES 1ml Esc. Flock STD 80 mm flow auto-toma faríngea	6 x 100
304221KF-SR	AMIES 1ml Esc. Flock STD 80 mm flow auto-toma rectal	6 x 100
304221KF-SV	AMIES 1ml Esc. Flock STD 80 mm flow auto-toma vaginal	6 x 100



## Medio ViCUM®

Especialmente indicado para la recogida y transporte de muestras microbiológicas como *Chlamydia trachomatis*, Ureaplasma, Mycoplasma o herpes – microorganismos relacionados con infecciones de transmisión sexual (ITS).

### Auto-toma



### Descripción

Tubo con medio ViCUM® (2 ml) y escobillón flocado estándar con punto de rotura 80 mm



### Referencias

Código	Descripción	Cantidad caja
304238KF-SR	ViCUM® 2ml Esc. Flock STD 80 mm flow auto-toma rectal	6 x 90
304238KF-SV	ViCUM® 2ml Esc. Flock STD 80 mm flow auto-toma vaginal	6 x 90



## Medio VIRUS

Especialmente indicado para la recogida y transporte de muestras microbiológicas que contienen virus respiratorios como, entre otros, el SARS-COV2 – responsable del COVID-19.

### Auto-toma



### Descripción

Tubo con medio VIRUS (3 ml) y escobillón flocado estándar con punto de rotura 80 mm



### Referencias

Código	Descripción	Cantidad caja
304244K-SN	Virus 3ml Esc. Flock STD 80 mm auto-toma nasal	6 x 60



## SIN MEDIO

Especialmente indicado para la recogida y transporte de muestras microbiológicas que no necesitan medio de transporte líquido como el Virus del Papiloma Humano (VPH).

### Auto-toma



### Descripción

Tubo y escobillón flocado estándar con punto de rotura 100 mm



### Referencias

Código	Descripción	Cantidad caja
200392.SV	Esc. Flock STD 100 mm tubo auto-toma vaginal	6 x 50
200391.SV	Esc. Flock STD 100 mm flow auto-toma vaginal	6 x 50



MENOS PLÁSTICO = MENOS RESIDUO

