





Deltalab presenta su primera solución para auto-toma formada por escobillones flocados con y sin medio de transporte, certificados de acuerdo con el Reglamento (UE) 2017/745 sobre productos sanitarios (MDR).

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

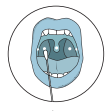


Enfermedades respiratorias



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

# **AUTO-TOMA PARA DIFERENTES ZONAS ANATÓMICAS**



Faríngea



Rectal



Nasal



Vaginal

# **ESCOBILLONES FLOCADOS CON DISTINTOS MEDIOS DE TRANSPORTE**

Medio AMIES



Medio VIRUS



Medio ViGUM®







# Solución para auto-toma



**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) v escobillón flocado estándar con punto de rotura 80 mm.



### Referencias

Descripción	Cantidad caja
AMIES 1ml Esc. Flock STD 80 mm flow auto-toma faringea	6 x 100
AMIES 1ml Esc. Flock STD 80 mm flow auto-toma rectal	6 x 100
AMIES 1ml Esc. Flock STD 80 mm flow auto-toma vaginal	6 x 100
	AMIES 1ml Esc. Flock STD 80 mm flow auto-toma faringea  AMIES 1ml Esc. Flock STD 80 mm flow auto-toma rectal  AMIES 1ml Esc. Flock STD 80 mm flow





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





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





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



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



Código Descripción Cantidad caia Virus 3ml Esc. Flock STD 80 mm 304244K.SN 6 x 60







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
F	200391.SV	Esc. Flock STD 100 mm flow auto-toma vaginal	6 x 50







