



Mini & MidiSystem Total-Fix[®]

Concentración de parásitos en formato de
15 y 30 ml

Medio libre de formaldehído,
mercurio y PVA



New!!!
Storage cap

Ⓟ Sistemas cubiertos por patente

Conservación y concentración de trofozoitos, quistes, larvas y huevos



Características:

- Sistema cerrado y equipado con doble filtro para la obtención de un sedimento sin impurezas
- Incluye perlas de cristal para la homogenización de la muestra
- Protocolo rápido y sencillo, evitando el contacto con la muestra
- Dos tamaños disponibles: 15ml y 30ml.
- Gran variedad de medios disponibles
- MiniSystem es compatible con rotores para tubos de 15ml
- Nuevo diseño del MidiSystem que lo hace compatible con rotores para tubos de 50ml sin necesidad de adaptadores para el centrifugado



Tubo recogida

Medios disponibles:

REAL Mini System: Sistema de 15ml para concentración con TOTAL-FIX, SAF, ECOSAF o MIF.

REAL MidiSystem: Sistema de 30ml para concentración con TOTAL-FIX, SAF, ECOSAF o MIF.

NEW!!!



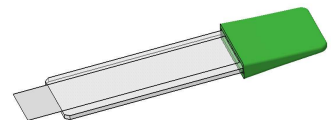
Storage caps

Otros productos:

REAL Tubo de recogida: Tubo sin filtros y sin medio especialmente diseñado para la recogida de muestra fresca.

REAL Test de Graham: muestreo en la región anal del paciente para detección de *Enterobius vermicularis*.

REAL Test de Graham Safe & Clean: Nuevo sistema con capuchón de material plástico para realizar la toma de muestra de forma fácil y segura, evitando posibles cortes o contagios por contacto con la zona perianal.



Test de Graham Safe & Clean

Protocolo general MiniSystem & MidiSystem para concentración:



1
Recogida de la muestra



2
Homogenización



3
Doble Filtración y concentración



4
Recogida del sedimento



5
Almacenamiento con tapó o desechado

* El uso de Easy Pick es opcional y solo compatible con MiniSystem

Referencias:

Producto	Formato	Referencia
MiniSystem con SAF	150 und.	RPP1000
MiniSystem con ECOSAF	150 und.	RPP2000
MiniSystem con MIF	150 und.	RPP3000
MiniSystem con TOTAL-FIX	150 und.	RPP9000
MiniSystem sin medio	150 und.	RPP6000
MidiSystem con SAF	98 und.	RPP8000MD
MidiSystem con ECOSAF	98 und.	RPP8010MD
MidiSystem con MIF	98 und.	RPP8020MD
MidiSystem con TOTAL-FIX	98 und.	RPP9000MD
Tubo recogida muestra fresca (sin filtro, sin medio)	300 und.	RPP300
Tapones almacenamiento MINI	1000 und.	RPP04A
Tapones almacenamiento MIDI	1000 und.	RPP05A
Test de Graham	500 und.	RPP03
Test de Graham Safe & Clean	90 und. (90x3 portas)	RP1713
Test de Graham Safe & Clean	10 und. (10x3 portas)	RPTGSF
Test de Graham Safe & Clean	60 und. (10x3 portas)	RPTGSFM

es una marca registrada de Durviz SL