



NUEVO



## FIJACIÓN Y CONCENTRACIÓN DE PARÁSITOS FÉCALES “AQUISFEK”

Nuevo diseño compacto del dispositivo Aquisfek, el cual permite una recogida de la muestra fácil y cómoda, un transporte seguro con un sistema de manipulación más sencillo y una filtración más eficaz.

## FIXATION AND CONCENTRATION OF FAECAL PARASITES “AQUISFEK”

New compact design of Aquisfek device, which allows an easy and convenient sample collection, a safe transportation with an easier handling system and a more effective filtration.



### Método de utilización

#### RECOGIDA DE LA MUESTRA.

#### GRAN SENCILLEZ DE MANIPULACIÓN POR EL PACIENTE.

Separar las dos partes (A y B) del dispositivo y con ayuda de la cucharilla incorporada al filtro coger la muestra.

Introducir y cerrar el sistema.

#### PROCESO DE LAS MUESTRAS EN EL LABORATORIO.

#### FÁCIL Y RÁPIDO.

Después de homogenizar la muestra, sin extraerla del tubo de recogida, se centrifuga el dispositivo.

Desechar la parte de la cuchara del dispositivo (Parte A) y separar, con una pipeta, el sobrenadante del tubo (Parte B).

El residuo centrifugado se transfiere a un porta para la observación de los parásitos al microscopio.

#### DOS FORMATOS DIFERENTES.

#### KIT 1. Con Formol / Acetato. Fijador habitual de parásitos.

KIT 2. Sin formol para minimizar el riesgo de contaminación ambiental.

#### KIT 1. Con formol.

Código

**1800404** Se suministran 100 unidades individuales.

#### KIT 2. Sin formol.

Código

**1800401** Se suministran 100 unidades individuales.

### Procedure

#### SAMPLE COLLECTION.

#### EASY TO HANDLE BY THE PATIENT.

Separate the two parts (A and B) of the device and with the aid of the spoon built-in at the end of the filter, collect the sample.

Introduce the spoon with the sample back into the liquid and screw to close.

#### PROCESSING THE SAMPLES IN THE LABORATORY.

#### FAST AND EASY.

Once the sample has been homogenized, the whole device is centrifuged.

After centrifugation, discard the part A (spoon) and with the aid of a pipette, remove the supernatant in the tube (Part B).

The concentrated sample residue is transferred to a slide for a further microscopic observation.

#### TWO DIFFERENT FORMATS

#### KKIT 1. With formalin / acetate. Parasite common fixer.

KIT 2. Without formalin to minimize the risk of environmental contamination.

#### KIT 1.

Part number

**1800404** 100 individual units supplied.

#### KIT 2. Without formalin

Part number

**1800401** 100 individual units supplied.

**Nota:** Para su centrifugación se recomienda la centrifuga Cencom 2. Código 7002240. Ver pág 142

**Note:** For centrifugation, Cencom 2 is recommended. Part number 7002240. See page 114