

KIT TOMA DE MUESTRA DE HECES PARA ESTUDIO FECAL DE LEVADURAS EN HECES

Finalidad prevista: kit dirigido al paciente o profesional para la recolección, conservación y transporte de muestras de heces para su posterior análisis en laboratorio cualificado para determinar la presencia de levaduras y su identificación.

Contenido del kit:

- 1 Hoja de instrucciones
- 1 Volante de solicitud del laboratorio de destino
- 1 Hisopo con medio de transporte amies viscosa
- 1 Frasco estéril
- 1 Bolsa de plástico
- 1 Bolsa refrigerante
- 1 Bolsa isotérmica
- 1 Caja de transporte

Condiciones generales de envío y uso:

Se recomienda no estar bajo tratamiento antibiótico en el momento de la toma de muestras.

Realizar el envío el mismo día de la toma de muestras. Una vez obtenida la muestra, conservarla en el refrigerador hasta el momento del envío.

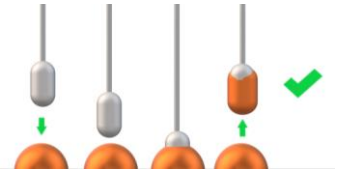
Precauciones de uso:

Lea detenidamente las instrucciones antes de su uso.

No utilizar en el caso de que el paquete venga dañado o abierto.

No reutilizar.

Este kit no debe utilizarse para nada que no sea su uso previsto.



Instrucciones para la toma de muestra:

1. Congelar la bolsa refrigerante y mantenerla congelada hasta el momento del envío y cumplimentar el volante de solicitud.
2. Obtenga una muestra de heces e introduzca un volumen equivalente a una nuez en el frasco estéril.
3. Introducir el hisopo verticalmente en diferentes puntos de la muestra de heces contenida en el frasco de forma que quede impregnado y después introduzca el hisopo en el tubo de medio de transporte. Es importante que solo se obtenga la cantidad justa de muestra para que el hisopo quede impregnado, cualquier exceso de muestra debe ser eliminado antes de introducirlo definitivamente en el tubo con medio.
4. Cierre el tubo y cierre el frasco.
5. Introducir el frasco y el tubo con las muestras **en la bolsa isotérmica** junto con la bolsa refrigerante previamente congelada.
6. Colocar la bolsa isotérmica que contiene las muestras y el volante de solicitud cumplimentado en la caja de transporte para proceder al envío al laboratorio en el mismo día de la obtención de la muestra.
7. Mantener la caja en el refrigerador hasta la llegada del mensajero.

Gestión del envío:

Para ello existen 3 opciones:

- Llamar a Nacex por teléfono: **964 254 032** e indicar que necesita realizar un envío a portes debidos al número de abonado 1201/75.
- Enviar un correo electrónico a: 1201.recogidas@nacex.es, con los siguientes datos imprescindibles: Fecha y hora de recogida (mínimo franja de 2 horas), Nombre y apellidos, Dirección completa, Empresa / Negocio (solo en el caso que no se recoja en el domicilio particular), Código Postal, Población, Provincia, Teléfono.
- Rellenar el cuestionario, accediendo a recogidascalderon.com

En caso de tener algún problema o duda a lo largo del proceso, llame al **964220216**.

 Reglamento (UE) 2017/746 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 5 de abril de 2017, sobre los productos sanitarios para diagnóstico in vitro.	 Precauciones	 No usar si el paquete está dañado
 Número de identificación único	 Fecha de caducidad	 Fecha de fabricación
 Número de lote de fabricación	 Limitación de temperatura	 Fabricante
 Referir al manual de instrucciones	 Referencia producto	 Producto sanitario para diagnóstico in vitro
	 No estéril	 No reutilizable



AYALA SAMPLE KITS, S.L.
Paseo de la Universidad 48
ESC. 1 BAJA 13
Castellón de la Plana
12006 Spain

En caso de incidente grave relacionado con el producto el usuario debe comunicarse con el fabricante y la autoridad competente del Estado miembro en el que esté establecido. El contacto de la autoridad competente española es a través de la web notificaps.aemps.es