

## AquaTest

### Agua de pozo

### Contenido del Kit

- 1 Botella transparente con tiosulfato sódico para la recogida de muestra
- 1 Botella de color marrón para la recogida de muestra
- 1 Toallita con alcohol para desinfectar el grifo
- 1 Juego de guantes
- 1 Acumulador de frío
- 1 Documento de instrucciones F-1774
- 1 Documento de solicitud de análisis F-1760
- 1 Precinto de seguridad
- 1 Albarán de envío
- 1 Sobre de retorno del kit

### Instrucciones



1

Introduzca el acumulador de frío en el congelador un mínimo de 2 horas. Colóquese los guantes, abra la toallita con alcohol y desinfecte el exterior del grifo, especialmente la zona de salida del agua. Abra el grifo a máxima potencia durante unos segundos con la finalidad de renovar el contenido de la tubería.



2

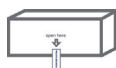
Destape la botella transparente y rellénela con agua. No debe rebosar, dejando aproximadamente 1 centímetro de espacio libre. A continuación destape la botella marrón y rellénela completamente. En ambos casos procure no tocar el grifo con el recipiente.



3 - 5 °C

3

Conserve las botellas en refrigeración hasta el envío.



4

Rellene el documento de solicitud de análisis e introdúzcalo junto con las botellas y el acumulador de frío congelado dentro de la caja. Cierre el kit con el precinto de seguridad.



5

Rellene con sus datos los campos del remitente en el albarán, introduzca el kit en el sobre facilitado y llame a MRW (Tel. 934 578 866) indicando el nº de abonado 1075 para gestionar la recogida (\*) (\*\*)

\* Debe enviar el kit lo antes posible. No deben transcurrir más de **24 horas** desde la toma de la muestra al inicio del análisis.

\*\* El horario de recogida se establecerá en el intervalo de una hora de las siguientes franjas horarias: de 9 a 13 y de 16 a 19 horas.



6

Le avisaremos por e-mail cuando hayamos recibido la muestra. Podrá seguir el estado de su pedido en todo momento en [www.echevarne-shop.com](http://www.echevarne-shop.com).