

Captiva, filtros para jeringa - Instrucciones de uso

Instrucciones paso a paso. Siga estos pasos para darse cuenta de los beneficios completos de la filtración.



Antes de llenar la muestra, extraiga aproximadamente 1 ml de aire en la jeringa. Esto minimizará la retención de líquidos.

Extraiga su muestra en la jeringa, luego extraiga aproximadamente 1 ml de aire. Invierta la jeringa y limpie los residuos de la punta.

Conecte la jeringa al filtro usando una conexión luer. Gire suavemente para asegurar un sello seguro.

Filtre el contenido de la jeringa en un vial. Luego, retire el filtro de la jeringa, extraiga el aire de la jeringa, vuelva a colocar el filtro de la jeringa y presione el émbolo para filtrar la muestra residual. Esto maximizará la recuperación de la muestra.

Advertencia: Tenga cuidado con las jeringas de menos de 10 ml, pueden generar suficiente presión para romper el filtro. Los filtros de jeringa Agilent son solo para uso en laboratorios. Humedecer el filtro, aunque no es obligatorio, podría ser un paso adicional.