

MOLD TEST KIT INSTRUCTIONS

PREPARE TO BEGIN THE TEST:

- Your mold kit includes a return envelope, a tape pad, 6 plastic collection trays, 4 plastic bags, and these instructions.
- Record your name, address, phone number, and email address on the bottom of this form in blue or black ink. **Your results will be emailed to you.**

CHOOSE A LOCATION TO SAMPLE:

- Your mold test is designed to collect mold spores from the surface of any object. You may sample an indoor or outdoor area.
- Identify an area that you would like to sample. Mold is commonly found in areas of high humidity. Look for areas of discoloration or staining on such items as baseboards, sheetrock, carpet pads, duct work and vents, showers and under sinks. Pay particular attention to flooded areas.
- This test kit can sample up to 10 locations. You may use as many or as few samples as you wish.

SAMPLE COLLECTION METHODS:

Your mold test kit includes two different sample collection methods: Lift Tape and Bulk Bags. Refer to the Sample Collection Guide for illustrations.

Method 1: Lift Tape Method

This method is best used to collect mold spores from the surface of any object.

- Record the sample location on the Sample Location Log below. Example: "Under Kitchen Sink".
- Write the location # on the outside of a plastic sample collection tray in permanent marker. For example, if you recorded the sample location "Under Kitchen Sink" in the Location #1 space on this test form, write "1" on the tray. This is necessary for the lab to identify each sample location.
- Remove a tape strip from the tape pad. Avoid touching the sticky side of the tape; this could contaminate the tape.
- Gently press the sticky side of the tape strip to the area you have chosen.
- Open the plastic collection tray and apply the tape strip sample to the inside of a plastic collection tray. Close the tray.

Method 2: Bulk Bag Method

This method is best used to collect samples of material, such as fiber, carpet, wood, fabric, etc.

- Record the sample location on the Sample Location Log below. Example: "Bathroom Carpet".
- Write the location # on the outside of a plastic bag in permanent marker. For example, if you recorded the sample location "Bathroom Carpet" in the Location #2 space on this test form, write "2" on the bag. This is necessary for the lab to identify each sample location.
- Cut a small piece of the bulk sample from the affected area. The sample should be small enough to fit in the plastic bag (approximately 2"x2").
- Place the sample inside the plastic bag and seal the bag.

COMPLETING YOUR TEST:

- After collecting all desired samples, ensure all required information is complete. Be sure that each sample is labeled with a location #, so the lab can identify each sample location on the report. Cut off the bottom section to include with your shipment. Keep the top section with the Test Kit Serial for your records.
- Include the lab analysis fee for each sample. We accept credit cards, checks, cash, or money orders. Make checks payable to Alpha Energy Labs.
 - Mold Analysis** fee is \$15.00 per sample and identifies the types of mold spores present and the relative quantity (minor, moderate, heavy).
 - Expanded Profile Analysis** fee is an additional \$15.00 per sample and identifies pollen, dust mites, fibers, and skin cells in the same sample used for the Mold Analysis. If you would like an Expanded Profile on any or all samples, check the box next to the sample location and include the additional fee.
 - Rush Analysis** fee is an additional \$15.00 per sample. Your results will be completed within 2 business days of receipt of your sample(s) and payment. Normal service is 5-7 days. **If choosing Rush Analysis, you must upgrade all samples.** For example, 4 samples would cost \$60.00.
- If you would like to receive text message updates on the status of your test, check the box next to your phone number. If you select yes, you will be notified when your sample(s) are received and also with an estimated timeline for when your report will be complete.
- Place this completed sheet, all mold samples, and payment (if necessary) in the provided return envelope. Apply the appropriate postage to the envelope and mail the samples to the lab for analysis. Discounted return shipping can be purchased at aelabs.com/return, or you can use any shipping carrier you prefer.
- Under normal service, your test results will be emailed to you within 5-7 days of receipt of the sample(s) and the analysis fee.

Complete and mail with sample(s) and payment

CONTACT & PAYMENT INFORMATION:

Name: _____
 Address: _____
 City: _____ State: _____ Zip: _____
 Phone: _____
 Do You Want to Receive Text Message Updates? Yes No
 Email: _____

Analysis Fees:

of Mold Samples _____ x \$15.00 = \$ _____
 # of Expanded Profiles _____ x \$15.00 = \$ _____
 # of Rush Analysis _____ x \$15.00 = \$ _____

Make checks payable to Alpha Energy Labs **TOTAL = \$ _____**

Credit Card #: _____
 Exp Month/Year: ____/____ CVS: _____ Billing Zip: _____

SAMPLE LOCATION LOG:

	Mold Analysis	Expanded Profile	Rush
Location #1: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Location #2: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Location #3: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Location #4: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Location #5: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Location #6: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Location #7: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Location #8: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Location #9: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Location #10: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

INSTRUCCIONES PARA EL KIT DE PRUEBA DE MOHO

PREPÁRESE PARA INICIAR LA PRUEBA:

- El equipo de prueba de mold incluye un sobre de retorno, la almohadilla de cinta, seis bandejas de recolección de plástico, cuatro bolsas de plástico, y estas instrucciones.
- Registre su nombre, dirección, número de teléfono y dirección de correo electrónico en la parte inferior de este formulario. **Sus resultados serán enviados por correo electrónico.**

SELECCIONE UN LUGAR PARA LA MUESTRA:

- Las pruebas de mold están diseñadas para recoger las esporas de moho de la superficie de cualquier objeto. Puede tomar muestras en una zona interior o al aire libre.
- Identifique un área en la que le gustaría tomar las muestras. El moho se encuentra comúnmente en las áreas muy húmedas. Busque las áreas de decoloración o manchas en artículos tales como zócalos, placas de yeso, alfombras, conductos y rejillas de ventilación, duchas y debajo de los fregaderos. Preste especial atención a las zonas inundadas.
- Este equipo de prueba puede tomar muestras de hasta 10 ubicaciones.

MÉTODOS DE RECOLECCIÓN DE MUESTRAS:

La prueba de mold incluye dos métodos de recolección de muestras diferentes: Cinta de recolección y Bolsas a granel.

Método 1: Método de la cinta de recolección

Este método es el más utilizado para recoger las esporas de moho en la superficie de cualquier objeto.

- Registre la ubicación de la muestra en el Registro de Lugar de la Muestra que se proporciona a continuación. Ejemplo: "Bajo el fregadero de la cocina",
- Escriba el número de la ubicación en la parte exterior de una bandeja de recolección de muestras de plástico con un marcador permanente. Por ejemplo, si ha registrado la ubicación de la muestra "Bajo el fregadero de la cocina" en el espacio del Lugar n.º 1 de este formulario de la prueba, escriba "1" en la bandeja. Esto es necesario para que el laboratorio identifique la ubicación de cada muestra.
- Quite una tira de cinta de la almohadilla de cinta. Evite tocar la parte adhesiva de la cinta; podría contaminar la cinta.
- Presione suavemente el lado adhesivo de la tira de cinta sobre la zona que ha elegido.
- Abra la bandeja de recolección de plástico y coloque la tira de cinta con la muestra en el interior de la bandeja de recolección de plástico. Cierre la bandeja.

Método 2: Método de bolsas a granel

Este método es el más utilizado para recoger muestras de material, como paneles de yeso, fibra, alfombras viejas, madera, tela, etc.

- Registre la ubicación de la muestra en el Registro de Lugar de la Muestra que se proporciona a continuación. Ejemplo: "Panel de yeso del baño".
- Escriba el número de la ubicación en la parte exterior de una bandeja de recolección de muestras de plástico con un marcador permanente. Por ejemplo, si ha registrado la ubicación de la muestra "Panel de yeso del baño" en el espacio del Lugar n.º 2 de este formulario de la prueba, escriba "2" en la bandeja. Esto es necesario para que el laboratorio identifique la ubicación de cada muestra.
- Corte un pequeño pedazo de la muestra global de la zona afectada. La muestra debe ser lo suficientemente pequeña para entrar en la bolsa de plástico (aprox. 2"x2").
- Coloque la muestra dentro de la bolsa de plástico y cierre la bolsa.

REALIZAR LA PRUEBA:

- Después de haber recogido todas las muestras deseadas, vuelva a comprobar que toda la información requerida esté completa. Asegúrese de que cada muestra, cinta de recolección y bolsa a granel, tenga el número de ubicación, para que el laboratorio pueda identificar cada punto de muestreo. Corte la sección inferior para incluir con su envío. Mantenga la sección superior con el Serie del Kit de Prueba para sus registros.
- Incluya la tarifa del análisis de laboratorio para cada muestra. Aceptamos tarjetas de crédito, cheques, efectivo o giros postales. **Emita los cheques a Alpha Energy Labs.**
Análisis de Moho identifica los tipos de esporas de moho presentes y la cantidad relativa (leve, moderada, abundante). El análisis de moho cuesta \$15.00 por muestra.
Análisis de Perfil Ampliado identifica el polen, los ácaros del polvo, fibras y células de la piel en la misma muestra utilizada para el análisis del moho. Si desea un perfil ampliado de cualquier muestra o de todas las muestras, marque el casillero junto a la ubicación de la muestra. El análisis de perfil ampliado cuesta \$15.00 por muestra.
Análisis Rápido cuesta \$ 15.00 adicionales por muestra. Sus resultados se completarán dentro de los 2 días hábiles posteriores a la recepción de su (s) muestra (s) y el pago. El servicio normal es de 5-7 días. **Si elige Análisis Rápido, debe actualizar todas las muestras.** Por ejemplo, 4 muestras costarían \$ 60,00.
- Si desea recibir mensajes de texto con las actualizaciones sobre el estado de la prueba, marque la casilla que está junto a su número de teléfono. Si selecciona Sí, se le notificará cuando se reciban las muestras y también con una estimación del tiempo que llevará completar su informe.
- Coloque esta hoja completa, todas las muestras de moho y el pago (si es necesario) en el sobre de devolución proporcionado. Aplique el franqueo correspondiente al sobre y envíe las muestras al laboratorio para su análisis. El envío de devolución con descuento se puede comprar en aelabs.com/return, o puede usar cualquier empresa de envío que prefiera.
- Los resultados del examen serán enviados por correo electrónico en un plazo de 5 a 7 días de la recepción de las muestras y el pago.



Completar y enviar por correo con las muestras y el pago

INFORMACIÓN DE CONTACTO Y PAGO:

Nombre: _____
 Dirección: _____
 Ciudad: _____ Estado: _____ Código Postal: _____
 Teléfono: _____
 ¿Desea recibir mensajes de texto con las actualizaciones? Sí No
 Correo electrónico: _____
Tarifas de Análisis:
 Cantidad de Moho _____ x \$15.00 = \$ _____
 Cantidad de Perfiles Expandidos _____ x \$15.00 = \$ _____
 Cantidad de Análisis Rápido _____ x \$15.00 = \$ _____
Cheques a la orden de Alpha Energy Labs TOTAL = \$ _____
 Tarjeta de Crédito N.º: _____
 Vto. Mes/Año: _____ / _____ CVS: _____ Código Postal de Facturación: _____

REGISTRO DE LUGAR DE LA MUESTRA:

	Análisis del Moho	Perfil Expandido	Análisis Rápido
Lugar n.º 1: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lugar n.º 2: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lugar n.º 3: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lugar n.º 4: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lugar n.º 5: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lugar n.º 6: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lugar n.º 7: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lugar n.º 8: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lugar n.º 9: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lugar n.º 10: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>