



Este kit de prueba está diseñado para exponerse durante un mínimo de 3 días (72 horas) y un máximo de 7 días (168 horas). Exponerlo por más o menos tiempo invalidará la prueba.

? CUÁNTO TIEMPO DEBO REALIZAR LA PRUEBA?

Si, sólo tiene que mantener las ventanas y las puertas cerradas. Sin embargo, evite crear un proyecto, por lo que no hay ventiladores de ningún tipo (ático, techo, ventana, piso) durante la duración de la prueba. Excepción: Los ventiladores del baño y de la cocina están bien.

DURANTE LA PRUEBA?

? PUEDO HACER FUNCIONAR MI CALOR/AIRE ACONDICIONADO

Para TRANSACCIONES INMOBILIARIAS, use dos kits a 6 pulgadas de distancia. Consulte www.epa.gov/radon para conocer los protocolos de buenas raíces de la EPA.

durante no más de 4 días.

EVITE las pruebas en áreas de alta humedad como baños, cocinas, lavaderos, armarios o sótanos húmedos. Si esto es inevitable, pruebe calentadores de pared de piso.

Cuelgue el kit de prueba alrededor del nivel de los ojos donde no se alterará. Puede utilizar una cuerda para colgarla de una luz central del techo o un ventilador de techo, o colgarla en una pared interior que no sea de cemento, al menos a 3 pies de las ventanas, puertas, pasillos, paredes exteriores y rejillas de ventilación de calefacción/aire acondicionado. Manténgase alejado de la luz solar directa y de fuentes de calor como estufas, chimeneas y lavaderos, armarios o sótanos húmedos. Si esto es inevitable, pruebe calentadores de pared de piso.

? DÓNDE SE DEBE COLOCAR LA PRUEBA?

La EPA de los Estados Unidos sugiere probar el nivel más bajo utilizado de forma regular, o que podría ser utilizado por un comprador potencial. Los residentes de Pensilvania deben probar el área habitable más baja de una estructura. Cerrada. Esto significa que todas las ventanas y puertas exteriores deben permanecer cerradas durante 12 horas antes y durante el periodo de prueba. (Usted puede ir y venir durante la prueba, apenas cierre las puertas detrás de usted.) Importante: No realice pruebas durante condiciones climáticas severas: Lluvias fuertes, nevadas fuertes, vientos fuertes.

RADÓN?

? CUÁNDO ES EL MEJOR MOMENTO PARA REALIZAR PRUEBAS DE

PREGUNTAS MÁS FRECUENTES

CÓMO OBTENER SU ANÁLISIS DEVOLVIENDO SU KIT AL LABORATORIO

Una vez finalizada la prueba (expuesta durante más de 3 días, pero menos de 7), siga las instrucciones de finalización del reverso y devuelva los kits sellados al laboratorio para su análisis lo antes posible.. Cuanto antes lo devuelva, más precisos serán sus resultados.

El gas radón se descompone rápidamente, por lo que no se pueden proporcionar resultados si sus kits de prueba tardan más de 12 días en llegar. Por esa razón, recomendamos uno de los siguientes métodos de entrega para la devolución:

- FedEx o UPS 3-día, 2-día o entrega al día siguiente
- USPS Correo express
- USPS Correo prioritario

Para el análisis más preciso, devuelva su(s) kit(es) de prueba a nuestro laboratorio dentro de los 4 días posteriores a la finalización de la prueba.

Dirección de FedEx/UPS

Air Chek
1936 Butler Bridge Road
Mills River, NC 28759

USPS Address

Air Chek
PO Box 2000
Naples, NC 28760

Una vez que recibamos su kit sellado, puede ingresar su número de serie en www.radon.com/results para verificar el estado de su análisis.

Air Chek hace todos los esfuerzos razonables para mantener el mayor control de calidad posible durante la fabricación y el análisis de nuestros dispositivos de prueba. Sin embargo, no podemos controlar lo que el usuario final hace con o a nuestros dispositivos de prueba cuando no están en nuestra posesión. Nuestros procedimientos de fabricación, análisis e informes incluyen varias comprobaciones y pasos de certificación (como la entrada doble de información proporcionada por el usuario). Por lo tanto, no podemos proporcionar una garantía de ningún tipo, expresa o implícita, incluyendo, sin limitación, cualquier garantía implícita de comerciabilidad o adecuación con respecto a cualquier artículo proporcionado, información suministrada o servicios prestados por Air Chek. Antes de realizar cualquier acción sobre la base de los resultados de las pruebas o del análisis que le ha proporcionado Air Chek, recomendamos que realice más pruebas. Ni Air Chek ni ninguno de nuestros empleados o agentes serán responsables bajo cualquier reclamación, cargo o demanda, ya sea en contrato, agravio, o de otro modo para cualquier pérdida, costo, cargos, reclamaciones, demandas, honorarios, gastos, lesiones o daños (incluidos, entre otros, los daños incidentales o consecuentes que se excluyen por el presente documento) de cualquier naturaleza o tipo que surja de la conexión con, resultante o sostenido como resultado de cualquier artículo proporcionado, información suministrada o servicio prestado por Air Chek.

IN103 RevA 102621

- Devuelva el kit a nuestro laboratorio lo antes posible
- No rasgue el kit ni el sobre de papel marrón en el interior
- Selle el kit después de quitar el inserto de cartón
- Retire y recicle el gancho de plástico y el inserto de cartón
- Complete claramente la fecha de finalización, la hora y responda todas las preguntas

DESPUÉS DE LA PRUEBA

- Mantenga TODAS las ventanas de la estructura cerradas
- Cierre todas las puertas detrás de usted al entrar o salir
- No mueva el kit de prueba una vez que la prueba haya comenzado

DURANTE SU PRUEBA

- Cuelgue el kit del gancho de plástico; no se acueste sobre una mesa
- Pruebe el área habitable más baja de la estructura
- Escriba claramente su dirección y dirección de correo electrónico, escribiendo una letra o número por caja
- Complete claramente la fecha de inicio, la hora y la temperatura ambiente
- Guarde el número de serie de su kit de prueba.
- Realice su prueba antes de la fecha de "Uso hasta"

ANTES DE LA PRUEBA

RECORDATORIOS IMPORTANTES



Más detalles y videos en www.radon.com/instrucciones

PAUTAS DE COLOCACIÓN DEL KIT

? ES SEGURA SU CASA?



PRUEBA DE RADÓN DE CORTO PLAZO

DESDOBLE PARA INSTRUCCIONES COMPLETO

Mantenga el plástico sellado hasta que esté listo para usar.

USE DOS PARA PRUEBAS DE BIENES RAÍCES

Air Chek

www.radon.com

800-AIR-CHEK



Iniciar prueba

QUITAR FUNDA DE PLÁSTICO

1 Escribir en Kit

Usa un bolígrafo, no un lápiz

Registra tu número de dispositivo

Escriba su nombre, dirección y correo electrónico, colocando una letra o número en cada casilla

Rellene el día de inicio y la hora de inicio

Para acceder a los resultados de las pruebas en línea, DEBE registrar el número de serie del muestreador a continuación.

Form fields include: NAME (JANE DOE), TEST ADDRESS (123 ELM STREET), TEST STATE (NC), TEST ZIP (12345), EMAIL ADDRESS OR CELL PHONE NUMBER (Sample@gmail.com), START DATE (11), START TIME (10:00 AM), END DATE (15), END TIME (11:00 AM), ROOM TESTED (Bedroom), and TESTING FOR (INITIAL).

Fin de la prueba

DESPUÉS DE 3-7 DÍAS

1 Escribir en kit

Usa un bolígrafo, no un lápiz

Rellene el día final y la hora final

Complete las respuestas a TODAS las preguntas restantes a continuación

2 Preparar el kit

[AGARRE] a segurelo en la parte superior e inferior

>PELLIZCAR<

suavemente en la parte superior hasta que el cartón se pliegue a perf

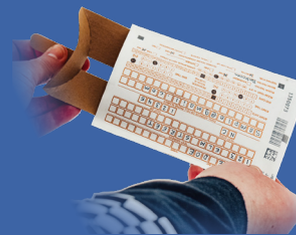
EMPUJE garantiza un ajuste ajustado en todas partes



El gas radón pasa fácilmente a través del escudo de tiro

2 Reciclar gancho y cartón

o desechar - no dejarlo adentro



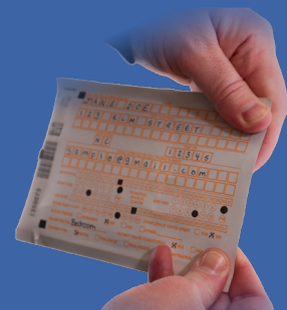
3 Selle el kit

para asegurarse de que no se escape el radón



PELAR y quitar la tira adhesiva

PRESIONE juntas para formar un sello hermético



3 Cuelga el kit

a nivel de respiración (2-5 pies del piso) lejos de corrientes de aire, fuentes de calor y fuera de la luz solar directa. Su termostato sería una ubicación ideal.



Vea el revés para más detalles

¡Ya está!
Ahora devuelva su kit al laboratorio

CUANTO ANTES MEJOR - USE FEDEX O UPS AL DÍA SIGUIENTE PARA OBTENER LOS MEJORES RESULTADOS
VER EL DORSO PARA MÁS DETALLES



¿Preguntas o problemas? Los detalles y los videos están en línea:
www.radon.com/instructions