

HOW TO GET YOUR RESULTS EARLIER WITH MORE ACCURACY

After your test is completed (exposed for more than 3 days but less than 7), follow the ending and sealing instructions on the reverse side. Return your sample(s) to our lab as soon as possible. The quicker they arrive, the faster you'll receive your test results.









PUT NO EXTRA LABELS OR STAMPS ON THE PACKET. USE AN OUTER ENVELOPE FOR MULTIPLE SAMPLES OR IF ADDITIONAL POSTAGE IS REQUIRED.

For the quickest, most accurate results, make sure your sample arrives at our lab in 6 days or less. Samples are analyzed and results are available the same day of arrival. Your test results will be sent to your (readable) email address, and can be accessed online at www.radon.com/results.

As stressed above, return your sample(s) ASAP!!

Experience has proven the following return methods equal faster, most accurate test results:

- | | | |
|---|---|-----------------------|
| FedEx or UPS Express Delivery, use our street address: |  | Air Chek Inc |
| |  | 1936 Butler Bridge Rd |
| |  | Mills River, NC 28759 |
| USPS (Postal) Express Mail or Priority Mail, use our PO Box: |  | Air Chek Inc |
| |  | PO Box 2000 |
| |  | Naples, NC 28760 |

IMPORTANT REMINDERS

BEFORE YOUR TEST

- Conduct your test before the "Use By" date
- Discard the small white desiccant pack, if provided
- Record the 7-digit serial number of your Sampler
- Clearly circle start date, time, and temperature
- Clearly print your name, address, and email. NO LABELS.
- Test the lowest livable area of the building
- Hang the Sampler from its plastic hook; do not lay on a table

DURING YOUR TEST

- Keep ALL windows in the building closed
- Close all doors behind you when entering or leaving
- Do not move the Sampler once the test has begun

AFTER YOUR TEST

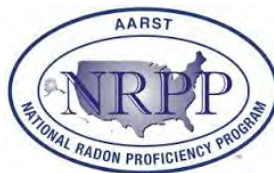
- Clearly circle end date, time, and answer all questions
- Discard the plastic hook and cardboard draft shield
- Seal the Sampler after removing the cardboard draft shield
- Do not tear the Sampler, or the brown paper envelope inside
- Do not stick any labels or extra postage to the packet
- Return the Sampler to our lab as soon as possible

Air Chek, Inc. makes every reasonable effort to maintain the highest possible quality control during the manufacture and analysis of our test devices. However, we cannot control what the end-user does with or to our test devices when they are not in our possession. Our manufacturing, analysis, and reporting procedures include several checks and verification steps (such as double-entry of user-provided information). Therefore, we cannot provide a warranty of any kind, expressed or implied, including without limitation any implied warranty of merchantability or fitness with respect to any item furnished, information supplied, or services rendered by Air Chek Inc. Before any action is taken on the basis of test results or analysis provided to you by Air Chek, Inc., we recommend that further testing be conducted. Neither Air Chek, Inc. nor any of our employees or agents shall be liable under any claim, charge, or demand, whether in contract, tort, or otherwise for any and all losses, costs, charges, claims, demands, fees, expenses, injuries, or damages (including without limitation incidental or consequential damages which are hereby excluded) of any nature or kind arising out of connection with, resulting from, or sustained as a result of any item furnished, information supplied, or service rendered to by Air Chek, Inc.



Conceived,
Designed, and
Manufactured
in the USA

SINCE 1985, AIR CHEK HAS PROVIDED ANALYSIS THE SAME DAY OF ARRIVAL AT NO EXTRA CHARGE



OVER FOR INSTRUCTIONS

Keep inner plastic sealed until ready to use

3 to 7 day
RADON TEST KIT



UNFOLD FOR COMPLETE INSTRUCTIONS



Air Chek, Inc.
www.radon.com
800-AIR-CHEK

USE TWO (2) FOR REAL ESTATE TESTS

FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

1) WHEN IS THE BEST TIME TO TEST FOR RADON?

You can test your home for radon gas any time of the year, as long as you can maintain Closed House Conditions. This means all windows and exterior doors should stay closed for 12 hours before and during the test period. (You can still come and go normally, just close the doors behind you.) **Important: Don't test during severe weather - hard rains, heavy snows, strong winds.**

2) WHERE SHOULD I HANG THE SAMPLER?

The U.S. EPA suggests testing the lowest level used on a regular basis, or that could be used by a potential buyer.

Hang the Sampler at normal breathing level (between roughly 2-3 ft - pillow height - and 5 ft from the floor) where it will not be disturbed. You can use string to hang it from a central ceiling light or ceiling fan, or hang it on an interior, non-masonry wall at least 3 feet from windows, doors, hallways, exterior walls, and heat/AC vents. Keep out of direct sunlight and away from heat sources like stoves, fireplaces, and baseboard heaters. Hanging it from or close to your home thermostat is a good choice.



AVOID testing in areas of high humidity such as bathrooms, kitchens, laundry rooms, closets, or damp basements. If this is unavoidable, test for **no more** than 4 days.

3) CAN I RUN MY HEAT or A/C DURING THE TEST?

Yes, just close doors behind you when entering or leaving. Avoid creating a draft, so no fans of any sort (attic, ceiling, window, floor, etc.) for the duration of the test. Exception: Bathroom and kitchen exhaust fans can be run as usual.

4) HOW LONG SHOULD I CONDUCT THE TEST?

Expose Sampler Packet for a minimum of 3 days (72 hours) and a maximum of 7 days (168 hours). 4 DAYS IS IDEAL. **Too short or too long exposures will invalidate the test.**

5) WHAT DO I DO WHEN THE TEST IS OVER and I'VE SEALED THE PACKET?

Return it to the lab as soon as possible. IMPORTANT: USE THE FASTEST RETURN SERVICE AVAILABLE IN YOUR AREA. Early arrival = accurate results.

6) WHEN and HOW DO I GET MY TEST RESULTS?

Your test results are available later the same day we receive your packet: Go to www.radon.com/results and enter your sampler packet serial number. If you've included a readable email address, we'll email your results. Results are always sent to the mailing address you've written on the packet.

7) WHERE CAN I GET MORE INFO ON RADON?

Visit our Radon Information Center at www.radon.com



REAL ESTATE TRANSACTIONS

Conducting a radon test for a Real Estate transaction? Use two Sampler Packets hung approximately 6-inches apart. Follow U.S. EPA Real Estate testing protocols: www.epa.gov/radon/pubs

INSTRUCTIONS/VIDEOS ARE AVAILABLE AT: www.radon.com/testing

START HERE

Your Radon Test Kit includes:



*Only used during testing period

When you're ready to start your radon test, discard Plastic Sleeve and Dessicant Pack

Record the Serial Number



You MUST save the serial number of your Sampler if you want to access your test results by phone or online at www.radon.com/results

Decide Where to Hang Your Radon Sampler Packet

Any CENTRALLY-LOCATED interior wall



An ideal place is near a thermostat
Also good is a nightstand lampshade

Best locations are interior areas where you spend the most time, e.g. bedrooms and livingrooms.

Avoid humid areas - kitchen, bathroom, laundry, closets, damp basements. DO NOT PLACE ON THE FLOOR, ON A MASONRY WALL, OR NEAR AN EXTERIOR DOOR OR WINDOW.

Begin Radon Test

1 Write on the Packet's Data Panel
USE A PEN - PLEASE NO LABELS

Carefully write your COMPLETE postal service address

Carefully print your email

Radon test results are always sent by US Mail. Please print clearly because we need to be able to read it!
If we can read your email address, we'll send your results the same day of arrival and analysis.

Circle start day and start hour

NOTE: These are 24-hour clocks, like those used by airline pilots

2 Prepare the Draft Shield

GRIP

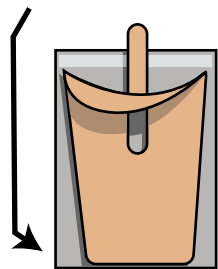
GENTLY, AT EDGES UNTIL THE PACKET BEGINS TO OPEN

SQUEEZE

OUTER EDGES INWARD WHILE PUSHING THE OVAL-SHAPED DRAFT SHIELD DOWN INTO THE MOUTH OF THE PACKET TO HOLD IT OPEN

TAP

GENTLY NEAR THE TAB UNTIL THE DRAFT SHIELD BOTTOMS OUT



The Draft Shield serves to hold open the Sampler Packet and to prevent air from blowing across the activated charcoal detector.

RADON GAS easily passes through the Draft Shield.

3 Hang the Sampler Packet
USING THE ATTACHED HOOK, AT BREATHING LEVEL (2-5 FT FROM FLOOR), AT THE LOCATION YOU'VE CHOSEN, USING A TACK OR A PIECE OF TAPE.



INSTRUCTIONS/VIDEOS ARE AVAILABLE AT: www.radon.com/testing

SEE FAQs ON THE OTHER SIDE FOR MORE DETAILS



End Your Test

AFTER 3-7 DAYS

1 Write on the Packet's Data Panel
USE A PEN, NOT A PENCIL

Circle end day and end hour

Circle answers to ALL remaining questions below

2 Discard Hanger and Draft Shield
OR RECYCLE- DO NOT LEAVE INSIDE



3 Seal the Packet
TO ENSURE NO RADON ESCAPES

FOLD FLAP TO EXPOSE ADHESIVE STRIP

PEEL AND REMOVE THE ADHESIVE STRIP COVER

PRESS TOGETHER TO FORM AIR-TIGHT SEAL (REPAIR LEAKS WITH TAPE)

You're Done! Now Return the Sealed Packet to the Lab

THE SOONER THE BETTER - USE FEDEX OR UPS NEXT DAY FOR BEST RESULTS
SEE REVERSE SIDE FOR DETAILS



CÓMO OBTENER SUS RESULTADOS MÁS PRECISOS ANTES

Después de completar la prueba (expuesto por más de 3 días pero menos de 7 días), siga las instrucciones de finalización y sellado que se encuentran en el reverso. Devuelva la(s) muestra(s) a nuestro laboratorio lo antes posible. Cuanto más rápido lleguen, más rápido recibirá los resultados de su prueba.

! NO COLOQUE ETIQUETAS O SELLOS ADICIONALES EN EL PAQUETE. UTILICE UN SOBRE EXTERNO PARA ENVIAR MÚLTIPLES MUESTRAS O SI SE REQUIERE FRANQUEO ADICIONAL.

Para obtener los resultados más rápidos y precisos, asegúrese de que sus muestras lleguen a nuestro laboratorio en 6 días o menos. Las muestras se analizan y los resultados se encuentran disponibles el mismo día de la llegada. Los resultados de su prueba se enviarán a su dirección de correo electrónico (legible), y puede acceder en línea en www.radon.com/results.

Tal como se enfatiza arriba, ¡devuelva su(s) muestra(s) lo antes posible!

La experiencia ha demostrado que los siguientes métodos de devolución equivalen a los resultados de la prueba más rápidos y precisos:

Entrega urgente de FedEx o UPS, utilice nuestra dirección postal:

- Air Chek Inc
- 1936 Butler Bridge Rd
- Mills River, NC 28759

Correo urgente o prioritario de USPS (Postal), utilice nuestra casilla de correos:

- Air Chek Inc
- PO Box 2000
- Naples, NC 28760

RECORDATORIO IMPORTANTE

ANTES DE LA PRUEBA

- Realice la prueba antes de la "fecha de caducidad"
- Deseche el paquete pequeño de desecante blanco, si se incluye
- Registre el número de serie de 7 dígitos de su toma de muestras
- Encierre claramente con un círculo la fecha de inicio, la hora y la temperatura
- Indique claramente su nombre, dirección y correo electrónico. SIN ETIQUETAS.
- Realizar la prueba en el área habitable más baja del inmueble
- Cuelgue la toma de muestras de su gancho de plástico; no lo coloque encima de una mesa

DURANTE LA PRUEBA

- Mantenga TODAS las ventanas del inmueble cerradas
- Cierre todas las puertas detrás de usted al entrar o salir
- No mueva la toma de muestras una vez iniciada la prueba

DESPUÉS DE LA PRUEBA

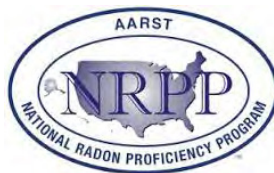
- Encierre claramente con un círculo la fecha de finalización, la hora y responda todas las preguntas
- Deseche el gancho de plástico y el protector contra corrientes de aire de cartón.
- Selle la toma de muestras después de retirar la protección contra corrientes de aire de cartón
- No rasgue la toma de muestras ni el sobre de papel marrón que se encuentra en el interior
- No pegue ninguna etiqueta o franqueo adicional al paquete
- Devuelva la toma de muestras a nuestro laboratorio lo antes posible

Air Chek, Inc. 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 hace el usuario final con ellos cuando ya no se encuentran en nuestro poder. Nuestros procedimientos de fabricación, análisis e informes incluyen varias medidas de control y verificación (como el ingreso doble de datos proporcionados por el usuario). Por lo tanto, no podemos proporcionar una garantía de ningún tipo, ya sea expresa o implícita, incluidas, entre otras, cualquier garantía implícita de comerciabilidad o idoneidad con respecto a cualquier artículo suministrado, información proporcionada o servicios prestados por Air Chek Inc. Antes de tomar cualquier medida con base en los resultados de las pruebas o los análisis que le proporcionó Air Chek, Inc., recomendamos que se realicen más pruebas. Ni Air Chek, Inc. ni ninguno de nuestros empleados o agentes serán responsables de ningún reclamo, cargo o demanda, ya sea por contrato, agravio o por ninguna y todas las pérdidas, los costos, los cargos, los reclamos, las demandas, los honorarios, los gastos, las lesiones o los daños (incluidos, entre otros, daños incidentales o consecuentes que se excluyen por el presente) de cualquier naturaleza o tipo que surjan de la conexión con, como resultado de, o consecuencia de cualquier artículo suministrado, información proporcionada o servicio prestado por Air Chek, Inc.



Concebido,
diseñado y
fabricado
en los EE. UU.

DESDE 1985, AIR CHEK
REALIZA EL ANÁLISIS
EL MISMO DÍA DE LA
LLEGADA
SIN CARGO ADICIONAL



INSTRUCCIONES AL REVERSO

Mantenga el plástico interior sellado hasta que esté listo para usar

3 a 7 días
KIT DE
PRUEBA DE
RADÓN

ÁBRALO PARA VER
TODAS LAS
INSTRUCCIONES

Hecho en
EE. UU.

Air Chek, Inc.
www.radon.com
800-AIR-CHEK

UTILICE DOS (2)
PARA PRUEBAS DE BIENES RAÍCES



PREGUNTAS FRECUENTES

1) ¿CUÁNDO ES EL MEJOR MOMENTO PARA REALIZAR LA PRUEBA DE RADÓN?

Usted puede realizar una prueba de gas radón en su hogar en cualquier época del año, siempre y cuando pueda mantener las condiciones de casa cerrada. Este significa que todas las ventanas y las puertas exteriores deben permanecer cerradas 12 horas antes y durante el período de prueba. (Aun así, puede entrar y salir de casa, solo debe cerrar las puertas detrás de usted). **Importante: no realice la prueba durante condiciones meteorológicas adversas: lluvias torrenciales, nevadas intensas, vientos fuertes.**

2) ¿DÓNDE DEBO COLGAR LA TOMA DE MUESTRAS?

La EPA de EE. UU. sugiere realizar la prueba en el nivel más bajo utilizado con regularidad, o que podría ser utilizado por un comprador potencial.

Cuelgue la toma de muestras al nivel habitual de la respiración (entre aproximadamente de 2 a 3 pies, a la altura de la almohada y 5 pies desde el piso) donde no será movida. Puede utilizar una cuerda para colgarla desde una lámpara o ventilador de techo en posición central, o cuélguelo en un pared interior sin mampostería a por lo menos 3 pies de las ventanas, las puertas, los pasillos, las paredes exteriores y las salidas de ventilación del aire acondicionado o la calefacción. Mantenga alejado de la luz solar directa y lejos de las fuentes de calor como estufas, chimeneas, y calentadores de zócalo. Colgarlo del termostato de su hogar o cerca de él es una buena opción.

5 ft
2 ft



EVITE realizar pruebas en áreas de humedad elevada como los baños, las cocinas, las lavanderías, los armarios o los sótanos húmedos. Si esto es inevitable, realice la prueba por **no más de 4 días.**

3) ¿PUEDO ENCENDER MI CALEFACCIÓN o AIRE ACONDICIONADO DURANTE LA PRUEBA?

Sí, solo debe cerrar las puertas detrás de usted al entrar o salir. Evite generar una corriente de aire, por lo tanto, no encienda ventiladores de ningún tipo (ático, techo, ventana, piso, etc.) durante la prueba. Excepción: Los extractores de aire del baño y la cocina pueden funcionar como siempre.

4) ¿CUÁNTO TIEMPO DEBO REALIZAR LA PRUEBA?

Exponga el paquete de la toma de muestras durante 3 días (72 horas) como mínimo y 7 días (168 horas) como máximo. **4 DÍAS ES LO IDEAL. Las exposiciones demasiado cortas o largas invalidarán la prueba.**

5) ¿QUÉ HAGO CUANDO TERMINE LA PRUEBA y YA HAYA SELLADO EL PAQUETE?

Devuélvalo al laboratorio lo antes posible. **IMPORTANTE: UTILICE EL SERVICIO DE DEVOLUCIÓN MÁS RÁPIDO DISPONIBLE EN SU ÁREA.** Llegada anticipada = resultados precisos.

6) ¿CUÁNDO y CÓMO OBTENGO LOS RESULTADOS DE MI PRUEBA?

Los resultados de su prueba estarán disponibles más tarde el mismo día que recibimos su paquete: Visite www.radon.com/results e ingrese su número de serie del paquete de la toma de muestras. Si ha incluido una dirección de correo electrónico legible, le enviaremos sus resultados por este medio. Los resultados siempre se envían a la dirección postal que ha escrito en el paquete.

7) ¿DÓNDE PUEDO OBTENER MÁS INFORMACIÓN SOBRE EL RADÓN?

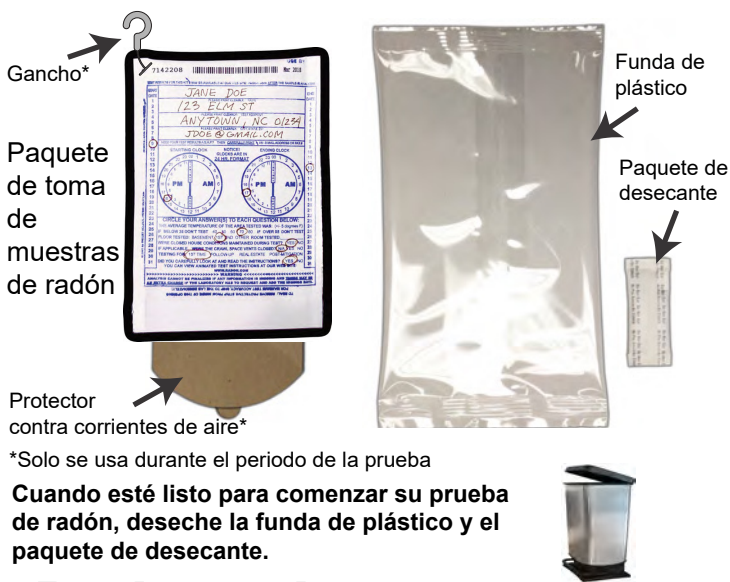
Visite nuestro Centro de información sobre el radón en www.radon.com

TRANSACCIONES INMOBILIARIAS

¿Desea realizar una prueba de radón para una transacción inmobiliaria? Utilice dos paquetes de toma de muestras y cuélguelos aproximadamente a 6 pulgadas de distancia entre ellos. Respete los protocolos de pruebas de bienes raíces de la EPA de EE. UU.: www.epa.gov/radon/pubs

INICIE AQUÍ

Su kit de prueba de radón incluye:



*Solo se usa durante el periodo de la prueba
Quando esté listo para comenzar su prueba de radón, deseche el funda de plástico y el paquete de desecante.

Registre el número de serie



? DEBE conservar el número de serie de su toma de muestras si desea acceder a los resultados por teléfono o en línea en www.radon.com/results

Decida dónde colgar el paquete de la toma de muestras
Cualquier pared interior UBICADA EN LA PARTE CENTRAL



★ Cerca del termostato es un lugar idóneo. La pantalla de la lámpara en su buró también es un buen lugar.

? Los mejores lugares son las áreas interiores donde pasa la mayor parte del tiempo, p. ej., dormitorios y salas de estar.

⊘ Evite las áreas húmedas, como cocinas, baños, lavanderías, armarios y sótanos húmedos. **NO LO COLOQUE EN EL PISO, EN UNA PARED DE MAMPOSTERÍA O CERCA A UNA VENTANA O PUERTA DEL EXTERIOR.**

Inicie la prueba de gas radón

1 Escriba en el panel de datos del paquete

USE UN BOLÍGRAFO, NO USE ETIQUETAS.

Escriba con cuidado su dirección postal COMPLETA

Escriba con cuidado su correo electrónico

? Los resultados de las pruebas de radón siempre se envían por correo postal de los EE. UU. Escriba claramente con letra de imprenta, ya que necesitamos poder leerlo. Si podemos leer su dirección de correo electrónico, enviaremos sus resultados el mismo día de llegada y análisis.

Encierre en un círculo el día y la hora de inicio

NOTA: estos son relojes de 24 horas, como los que utilizan los pilotos de las aerolíneas.

2 Prepare el protector contra corrientes de aire

AGARRE

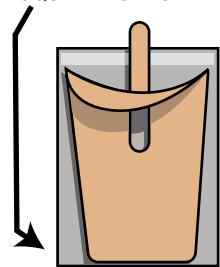
SUAVEMENTE POR LOS BORDES HASTA QUE EL PAQUETE COMIENCE A ABRIRSE

APRIETE

LOS BORDES EXTERNOS HACIA ADENTRO MIENTRAS EMPUJA EL PROTECTOR CONTRA CORRIENTES DE AIRE DE FORMA OVALADA HACIA ABAJO EN LA BOCA DEL PAQUETE PARA MANTENERLO ABIERTO

GOLPEE

SUAVEMENTE CERCA DE LA LENGÜETA HASTA QUE EL PROTECTOR CONTRA CORRIENTES DE AIRE TOQUE EL FONDO



? El protector contra corrientes de aire sirve para mantener abierto el paquete de toma de muestras y para evitar que el aire sople a través del detector de carbón activado.

EL GAS RADÓN atravieza con facilidad el protector contra corrientes de aire.

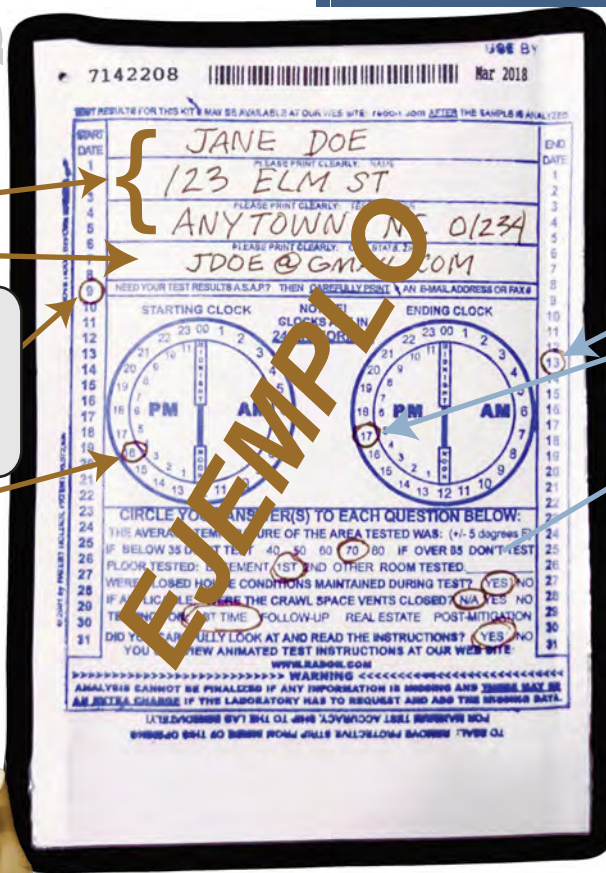
3 Cuelgue el paquete de toma de muestras

UTILICE EL GANCHO ADJUNTO, A NIVEL DE LA RESPIRACIÓN (DE 2 A 6 PIES DEL PISO), EN LA UBICACIÓN QUE HA ELEGIDO, Y UTILICE UNA TACHUELA O UN PEDAZO DE CINTA ADHESIVA.

HAY INSTRUCCIONES Y VIDEOS DISPONIBLES EN:

www.radon.com/testing

VEA LAS PREGUNTAS FRECUENTES AL OTRO LADO PARA MÁS INFORMACIÓN



Finalice su prueba

DESPUÉS DE 3 A 7 DÍAS

1 Escriba en el panel de datos del paquete

UTILICE UN BOLÍGRAFO, NO UN LÁPIZ.

Encierre en un círculo el día y la hora de finalización

Encierre en un círculo las respuestas a TODAS las preguntas restantes

2 Deseche el gancho y el protector contra corrientes

O RECICLE, NO LO DEJE EN EL INTERIOR



3 Selle el paquete

PARA ASEGURARSE DE QUE NO SE ESCAPE EL RADÓN

DOBLE

LA SOLAPA PARA EXPONER LA TIRA ADHESIVA

DESPRENDA

Y RETIRE LA CUBIERTA DE LA TIRA ADHESIVA

PRESIONE

JUNTOS AMBOS LADOS PARA FORMAR UN SELLO HERMÉTICO (REPARE LAS FUGAS CON CINTA ADHESIVA)

¡Listo! Ahora devuelva el paquete sellado al laboratorio

CUANTO ANTES MEJOR - UTILICE FEDEX O UPS DÍA SIGUIENTE PARA MEJORES RESULTADOS **VEA AL REVERSO PARA MÁS DETALLES**



SIDA NATIJOYINKAAGA XILLI HORE LOO HELO IYAGA AAD U SAX AH

Kadib markaa baaritaankaagu dhammaado (uu socday wax ka badan 3 maalmood laakiin ka yar 7 maalmood), raac tilmaamaha soo afjaridda iyo moorinta ee ku yaala dhinac kale. Ku soo celi muunadahaaga shaybaarkayaga sida ugu dhakhsaha badan ee suurtoagal ah. Mar kasta oo ay soo dhakhsadaan, waa mar kasta oo aad degdeg natiijoyinkaaga baaritaanka u hesho.



HA SAARIN SUMMADO AMA SHAABADO DHEERAAD AH BUSHQADDA. ISTICMAAL GAL WARAAQEED DUSHA AAD SOO MARISO MUUNADAHADA BADAN AMA HADDII CALAAMAD BOOSTO OO DHEERAAD AH LOO BAAHAN YAHAY.

Si aad u hesho natiijoyinka ugu dhakhsaha badan uguna saxsan, hubi inay muunaddaadu timaaddo shaybaarkayaga 6 maalmood gudahood ama wax ka yar. Muunadaha waa la lafaguraa waxaana natiijoyinku soo baxaan isla maalinta ay yimaadeen muunaduhu. Natiijoyinkaaga baaritaanka waxa loo diri doonaa cinwaankaaga iimeylka (la akhrin karo), waxaana laga gali karaa onlay ahaan halkan www.radon.com/results.

Sida xagga sare lagu sheegay, dhakhsa u soo celi muunadahaaga!!

Waxa la soo arkay in hababka soo celinta ee soo socdaa ay la macno yihiin natiijoyin dhakhsa badan oo ah kuwa ugu saxsan:

- | | | |
|--|---|--|
| FedEx or UPS Express Delivery, isticmaal jidka cinwaankayaga: | → | Air Chek Inc
1936 Butler Bridge Rd
Mills River, NC 28759 |
| USPS (Postal) Express Mail ama Priority Mail, Istickmaal PO Box-kayaga: | → | Air Chek, Inc
PO Box 2000
Naples, NC 28760 |

XASUUSINO MUHIIM AH

KAHOR BAARITAANKAAGA

- Samee baaritaankaaga taariikhda "Dhicitanka" kahor
- Iska tuur baakadda yar ee cad ee qoyaan-biiyaha ah, haddii lagu siiyo
- Diiwaangali 7-da god ee lambarka taxanaha ee Muunad-ururiyahaaga
- Si cad u goobaab taariikhda bilaabidda, wakhtiga, iyo heerkulka
- Si cad u far waawayn ugu qor magacaaga, cinwaankaaga, iyo iimeylkaaga. LOOMA BAAHNA SUMMADO.
- Baaritaanka ku samee aagga lagu noolaan karo ee dhismaha ee ugu hooseeya
- Ka soo laalaadi Muunad-ururiyahaaga gantadiisa caagga ah; miis ha saarin

MUDDADA BAARITAANKAAGU SOCDO

- Wada xir DHAMMAAN daaqadaha dhismaha
- Wada xir dhammaan albaabada markaa dhaafto
- Ha qaadin Muunad-ururiyaha marka baaritaanku bilaabmo

KADIB BAARITAANKAAGA

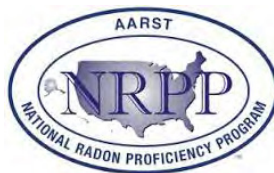
- Si cad u goobaab taariikhda iyo wakhtiga ay dhammaanayso, kana jawaab su'aalaha oo dhan
- Iska tuur gantada caagga ah iyo dhawraha
- Moori Muunad-ururiyaha kadib markaad ka soosaarto dhawraha
- Ha kala dillaacin Muunad-ururiyaha, ama galka waraaqda ee bunniga ah ee gudaha ku jirta
- Ha ku dhejin wax summad ah ama shaambad-boosto oo dheeri ah bushqadda
- Ku soo celi Muunad-ururiyaha shaybaarkayaga sida ugu dhakhsaha badan ee suurtoagal ah

Air Chek, Inc. waxay samayn doontaa dadaal kasta oo macquul ah si ay u ilaalisoo ilaalinta tayada ugu saraysa ee suurtoagal ah markay warshadaynayaan oo lafagurayaan aaladahayaga baaritaanka. Hase yeeshee, waxba kama qaban karno waxa qofka isticmalaya uu ku samaynayo ama ku falayo aaladahayaga baaritaanka markayna annaga gacanta noogu jirin. Habraacyadayaada warshadaynta, lafagurka, iyo war-tabinta waxa ka mid ah dhawr hubinood iyo tallaabooyin xaajiiineed (sida laba jeer galin macluumaadka isticmaalihi bixiyo). Haddaba, ma bixin karno dammaanad nooc kasta oo ay tahay, mid toos ah ama dadban, oo ay ku jiraan si bilaa xuduud ah wixii dammaad dadban ah oo ku aadan ka ganacsiga ama fayooabaanta wixii shay la soosaaray, macluumaad la bixiyey, ama adeegyo ay bixisay Air Chek Inc. **Kahor inta aan wax tallaabo ah la qaadin iyadoo laga duulayo natiijoyin baaritaanka ama lafagur ay ku siisay Air Chek, Inc. waxaanu ku tallinaynaa in baaritaan dheeraad ah la sameeyo.** Air Chek, Inc. iyo shaqaalahaheeda ama wakiiladeeda midkoodna masuul kama aha wixii sheegasho ah, dacwad ah, ama dalab ah, ha noqdo qandaraas, faldambiyeed, ama haddii kale wixii ah ama dhammaan khasaaraha, kharashka, dacwadaha, sheegashooyinka, dalabyada, ujrada, kharashaadka, dhaawacyada, ama waxyeelooyinka (oo ay kujiraan waxyeelooyinka kama' ah ama sababta leh kuwaasi oon halkan ku jirin) nooc kasta oo ay yihiin oo ka dhasha ama ay sabab u yihiin shay ay soosaartay, macluumaad ay bixisay, ama adeeg ay qabatay Air Chek, Inc.



Lagu Curiyey,
Nashqadeed-
ayey, oo War-
shadeeyey
Maraykanka

ILAA 1985, AIR CHECK WAXAY BIXISAA LAFAGUR QABSOOMA ISLA MAALINTA SOO GALITAANKA IYADOON KHARASH DHEER- AAD AH LA QAADAYN



MARKA LA EEGO TILMAAMAHA

Ku ilaali moorsanaanta caagga gudaha ilaa diyaar aad u noqonayso isticmaalkeeda

3 ilaa 7 maalmood

**AGABKA
BAARITAANKA RADON
KALA FUR SI AAD**

Waxa lagu sameeyey Maraykanka

**U ARAGTO TILMAAMO
DHAMMAYSTIRAN**



Air Chek, Inc.
www.radon.com
800-AIR-CHEK

**U ISTICMAAL LABA (2)
BAARITAANADA GURYAHA**

SU'AALAHADA BADANKA LA ISWAYDIIYO

1) WAA GOORMA WAKHTIGA UGU WANAAGSAN BAARITAANKA RADON?

Waxaanu ka baari karnaa gurigaaga naqaska radon wakhti kasta oo sanadka ah, ilaa iyo inta aad ilaalin karto Xaalado Guriga Xiran Yahay. Tani waxay ka dhigan tahay daaqadaha iyo albaabada dibaddu waa inay xirnaan karaan 12 saacadood kahor baaritaanka iyo muddada baaritaanku socdo. (Wali waad soo gali karta oo bixi karta si caadi ah, laakiin albaabka marka aad dhaafto xir.) **Muhiim: baaritaan ha samayn wakhtiga cimilo xumi jirto - roobab mahiigaan ah, baraf badan, dabaylo xooggan.**

2) HALEE AYAAN KA SOO LAALAADIYAA MUUNAD-URURIYAHADA?

EPA-da Maraykanka waxay soo jeedinaysaa baarista heerka ugu hooseeya ee si joogto ah loo isticmaalo, ama uu isticmaali karo iibsade.

Ka soo laalaadi Muunad-ururiyaha heerka neefsiga ee caadiga ah (inta u dhaxaysa qiyaastii 2-3 fuudh - joogga barkinta - iyo 5 fuudh marka dhulka laga cabbiro) halkaasi oo aan lagu arbusi doonin. Waxaad isticmaali karta xarig aad kaga soo laalaadiso laydhka bilifoona ee dhexe ama marooxadda bilifoona, ama ka soo laalaadi gidaar gudeed, aan culays sidin oo ugu yaraan u jira 3 fuudh daaqadaha, albaabada, marinada, gidaarada dibadda, iyo daloolada kulaylinta/AC-ga. Ka ilaali iftiinka qorraxda ee tooska ah kana fogee meelaha kulaylku ka soo baxayo sida shooladda, golaha dabka, kulayliyayaasha beesboodhka. Ka soo laalaadinta xakameeyaha jawiga guriga ama meel u dhaw waa arrin fiican.



Iska ILAALI inaad ku baarto meelaha huurkoodu sarreeyo sida xamaamyada, kijooyinka, qolalka dharmaydhka, kabadhaha, ama meelaha dhulka hoostiisa ee qoyan. Haddii arintan aan laga fursan karin, baaritaanka samee **wax aan ka badnayn 4 maalmood.**

3) MA KA SHAQAYNSIIN KARAA KULAYLINTAYDA AMA A/C-GA WAKHTIGA BAARITAANKA?

Haa, laakiin albaabada markaad dhaafto xir mar walba. Iska ilaali inaad samayso dabayl, markaa lama oggola wax marawaxado ah nooc kasta (qolka saqafka, bilifoona, daaqadaha, dhulka, iwm.) wakhtiga baaritaanku socdo. Ka reebban: Marawaxadaha saaritaanka qiqa iyo urta sidii caadiga ahayd ayey iskaga shaqayn karaan.

4) MUDDO INTEE LEEG AYAAN SAMAYN KARAA BAARITAANKA?

Dibadda ha taalo Bushqadda Muunad-ururiyuhu ugu yaraan 3 maalmood (72 saacadood) iyo ugu badnaan 7 maalmood (168 saacadood). 4 MAALMOOD AYAA UGU FIICAN. **Muddada aadka u gaaban iyo tan aadka u dheeri waxay qaldi karaan baaritaanka.**

5) MAXAAN SAMEEYAA MARKA BAARITAANKU DHAMMAADO ee AAN MAROORIYO BUSHQADDA?

U soo celi shaybaarka sida ugu dhakhsaha badan. MUHIIM: ISTICMAAL ADEEGGA SOO CELINTA EE UGU DHAKHSAHA BADAN EE AAD KA HELI KARTO AAGGAAGA. Imaanshaha xilli hore = natiijoyin sax ah.

6) GOORMA IYO SIDEEN KU HELAYAA NATIJOYINKAYGA BAARITAANKA?

Natiijoyinkaaga baaritaanka waxa la heli karaa xilli dambe isla maalinta la helo bushqaddaada: Booqo www.radon.com/results oo gali lambarka taxanaha bushqaddaada muunad-ururiyaha. Haddaad soo raaciso cinwaan iimeyl oo la akhrin karo, iimeyl ahaan ayaanu natiijoyinka kuugu soo diri. Natiijoyinka had iyo jeer waxa loo diraa cinwaanka boostada ee aad baakaddaada ku qorto.

7) HALKEEN KA HELI KARAA MACLUUMAAD DHEERAAD AH OO KU SAABSAN RADON?

Booqo Xarunta Macluumaadka Radon www.radon.com

KALA-IIBSIYADA GURYAHA

Ku samaynta baaritaanku radon kala-iibsiga guryaha? Istickmaal laba Bushqadood oo Muunad-ururiye ka soo laalaada meelo 6 hiish isku jira qiyaastii. Raac nidaamyada baaritaanka Guryaha EPA ee Maraykanka: www.epa.gov/radon/pubs

HALKAN KA BILAW

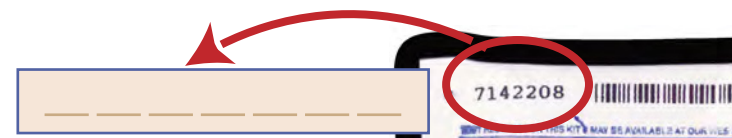
Agabkaaga Baaritaanka Radon waxa ka mid ah:



*Waxa kaliya la isticmaalaa wakhtiga baaritaanku socdo

Markaad u diyaargarowdo inaad bilawdo baaritaankaaga radon, iska tuur Gacmaha Caagga ah iyo Baakadda Qoyaaniyiya

Diiwaangali Lambarka Taxanaha



Waxa WAAJIB ah inaad meel dhigato lambarka taxanaha ee Muunad-ururiyahaaga haddaad rabto inaad ka gasho natiijoyinkaaga baaritaanka taleefanka ama onlayn ahaan halkan www.radon.com/results

Go'aanso Halka aad ka soo Laalaadinayso Bushqaddaada Muunad-ururiyaha Radon

Gidaar gudeed kasta oo BARTANKA KU YAALA



Meel aad u fiicani waa xakameeyaha jawiga gudaha agtiisa Sidoo kale waxa fiican miiska laambadda dalladda leh

Meelaha ugu fiican waa gudaha gaar ahaan meelaha aad wakhtiga badankiisa ku qaadato, tus., qolalka hurdada iyo qolalka fadhiga.

Ka fogee meelaha huurka ah - kijada, xamaamka, dhar-maydhka, kabadhada, iyo dhismaha dhulka hoostiisa ee qoyan. HA DHIGIN DHULKA, HA SUDHIN GIDAAR-KA SHUBKA AH, AMA MEEL U DHAW ALBAABKA AMA DAAQADDA DIBADDA.

Bilaw Baaritaanka Radon

1 Ku qor Baanelka Xogta Bushqadda

ISTICMAAL QALIN-BIIROO - LAMA OGGOLA SUMMADO FADLAN

Si ka fiirsi leh ugu qor cin-waankaaga adeegga boosta oo DHAMMAYSTIRAN

Si ka fiirsi leh far waawayn ugu qor iimeylkaaga

Natiijoyinka baaritaanka radon had iyo jeer waxa lagu diraa US Mail. Fadlan si waadax ah far waawayn ugu qor sababtoo ah waxaanu u baahan-nahay inaanu akhryn karno!

Haddii aanu akhryn karno cinwaanka iimeylkaaga, waxaanu soo diri doonaa natiijoyinkaaga isla maalinta aanu helno oo lafagurno.

Goobaab maalinta bilaabidda iyo saacadda bilaabidda

OGOW: Kuwani waa saacadda 24-ka saac, sida kuwa ay isticmaalaan duuliyayaasha diyaaraduhu

2 Diyaari Dhawraha

U QABO

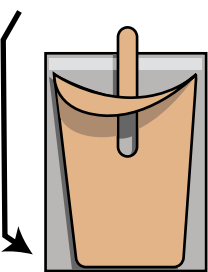
SI DEGGAN, CIRIFYADA ILAA AY BUSH-QADDU BILAWDO INAY FURANTO

U CADAADI

CIRIFYADA GUDAHA ADIGOO UGU RIIXAYA IL-AALINTA KARTOONKA AH EE QAABKA UKUNTA LEH HOOS AFKA BUSHQADDA SI AY U FURANTO

U TAABO

SI DEGGAN DHEGTA AGTEEDA ILAA UU DHAWRAHA DIBADDA U SOO BAXDO



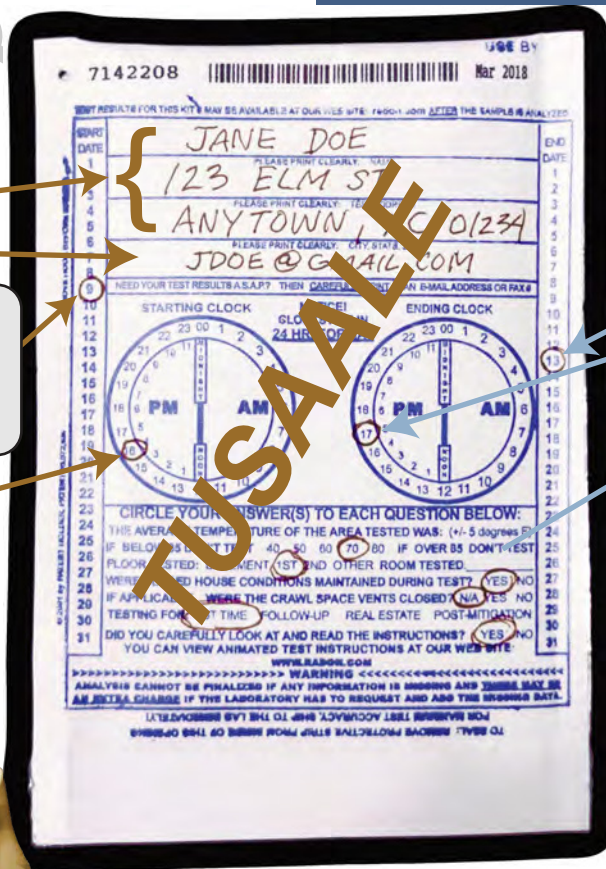
Dhawruhu wuxuu kala furaa Bushqadda Muunad-ururiyaha wuxuuna ka hortagaa hawada ku dhici lahayd dareemaha dhuxusha ee la hawgaliyey. **NAQASKA RADON** si fudud ayuu uga gudbi karaa Dhawraha.

3 Ka soo Laalaadi Bushqadda Muunad-ururiyaha

ADIGOO ISTICMAALAYA GANTADA KU XIRAN, HEERKA NEEFSASHADA (2-5 FUUDH LAGA SOO CABBIRO DHULKA), MEESHA AAD DOORATO, ADIGOO ISTICMAALAYA MUSBAAR MADAX BALLAARAN AMA QURUB XARIG AH.

TILMAAMO/FIIDYOWYO WAXA LAGA HELI KARAA: www.radon.com/testing

KA FIIRI SU'AALAHA BADANKA LA ISWAYDIIYO DHINACA KALE FAAHFAAHIN DHEERAAD AH



Soo Afjar Baaritaanka

3-7 MAALMOOD KADIB

Ku qor Baanelka Xogta Bushqadda

ISTICMAAL QALIN-BIIROO, MAYA QALIN-BEENSAL

Goobaab maalinta soo afjaridda iyo saacadda soo afjaridda

Goobaab jawaabaha DHAMMAAN su'aalaha haray ee hoose

Iska Tuur Gantada iyo Dhawraha

AMA DIB U WARSHADEE- HA KAGA TAGIN GUDAHA GURIGA



Moori Bushqadda

SI AAD U HUBISO INAYNA WAX RADON AH FAKANIN

LAAB

DABOOLKA FAYD SI AY U MUUQATO QAYBTA XABAGTA LEH

DHIL

OO KA GOO DABOOLKA QAYBTA XABAGTA LEH

ISKU CADAADI

SI AAD AH SI AYNA HAWADU U SOO GALI KARIN (XABAGEE MEELAHAA AAD U MALAYSO INAY WAX KA SOO GALI KARAAN)

waad dameysay! Haddaba ku Celi Bushqadda Moorsan Shaybaarka

DHAKHSAHA AYAA FIICAN - ISTICMAAL FEDEX AMA UPS MAALINTA XIGTA SI AAD U HESHO NATIJOYINKA UGU FIICAN KA FIIRI DHINACA KALE FAAHFAAHIN



YUAV KAWM TAU TIAS KUAJ POM LICAS LAWM SAI DUA THIAB THWJ ZOG

Tom qab kuaj tag lawm (sim ntev dua 3 hnuv tiamsis tsis dhau 7), ua raws li tej lus qhia tias yuav kawg thiab muab cia licas ntawm sab nram qab. Xa koj qhov sim rov qab rau peb kom sai li sai tau. Yim txog peb yim yuav kawm tau tias kuaj pom lawm licas.

TSIS TXHOB MUAB NTAWV SEEM LOSSIS DAIM XA NTAWV LO RAU POB. SIV HNAB NTIM NTAWV XA RAU NTAU QHOV SIM LOSSIS YOG TIAS YUAV TAU SIV COV XA NTAWV LO NTAU ZOG.

Yuav tau kawm tias kuaj pom licas kom sai thiab thwj tshaj, ua zoo xa koj cov qhov sim kom txog peb qhov chaw kuaj hauv 6 hnuv lossis tsawg zog. Yuav kuaj thiab qhia tau tias pom licas tib hnuv uas txog. Yuav xa cov lus qhia tias kuaj pom licas rau koj qhov email (yog tias meej txaus nyeem), thiab kuj saib tau hauv istawnej rau ntawm www.radon.com/results.

Raws li hais saum no, xa koj cov qhov sim rov qab kom SAI LI SAI TAU!!

Peb yeej pom tias xa rov qab li no yog txhais tias yuav kawm tau tias kuaj pom licas sai zog thiab yuav thwj zog:

- | | | |
|---|---|--|
| Yog xa nrog FedEx lossis UPS Express Delivery, siv peb chaw nyob: | → | Air Chek Inc
1936 Butler Bridge Rd
Mills River, NC 28759 |
| Yog xa nrog USPS (Postal) Express Mail lossis Priority Mail, siv peb lub PO Box: | → | Air Chek, Inc. Inc.
PO Box 2000
Naples, NC 28760 |

TEJ YAM TSEEMCEEBC NCO NTSOOV

UA NTEJ YUAV KUAJ KOJ

- Yuav tsum siv koj txoj kev kuaj ua ntej kiag hnuv sau cia tias "Use By" ("Siv Ua Ntej")
- Yog muaj ib pob dawb ntxaum noo nyob haud ces muab pov tseg
- Sau 7 tus lej cia ntawm Qhov Sim
- Thaum pib kiag ua zoo khij voj voog ib ncig ntawm hnuv, sijhawm, thiab qhov kub txias thaum pib
- Ua zoo sau koj lub npe, chaw nyob, thiab tus email. TSIS MUAJ NTAWV LO.
- Kuaj qib qis tshaj plaws hauv tsev uas siv ntau Muab Qhov Sim dai ntawm nws nqe lauj; tsis txhob muab tso saum npoo roj.

THAUM TSEEM TAB TOM KUAJ

- Ceev TAG NRHO cov qhov rais hauv tsev kaw cia
- Thaum mus los hauv tsev, kaw tag nrho cov qhov rooj cia
- Tsis txhob muab Qhov Sim txav mus rau lwm qhov chaw tom qab pib lawm

TOM QAB KOJ KEV KUAJ

- Thaum kuaj tag lawm ua zoo khij voj voog ib ncig ntawm hnuv, sijhawm kawg thiab teb tag nrho cov lus nug
- Muab nqe lauj yas thiab daim ntawv tuab thaiv pov tseg
- Muab Qhov Sim kaw cia tom qab tshem daim ntawv tuab thaiv
- Tsis txhob dua Qhov Sim lossis hnab ntawv kom ntuag
- Tsis txhob muab ntawv lossis daim xa ntawv lo pob
- Xa Qhov Sim rov qab rau peb kom sai li sai tau

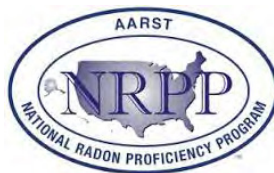
Air Chek, Inc. ua zoo li zoo tau hwj xwm qhov kev tsuj kom zoo thaum tsim thiab xyuas peb cov khoom kuaj. Tiamsis peb tsuj tsis tau qhov uas tus sim kiag hauv tsev ho ua licas thaum siv peb cov khoom sim thaum peb tsis muaj. Peb txoj kev tsim, xyuas, thiab txheej txheem qhia muaj ntau kuaj ruam kuaj thiab xyuas (xws li ntaus tej lus qhia txog tus siv ob zaug hauv koospistawj). Ua li, peb lav tsis tau dabtsi li, tsis hais lus ncaj lus txhais, suav nrog rau qhov tsis txwv li yog qhov uas lam nteeg tias lav lawm tias zoo muag lossis siv ntsig txog ib yam khoom twg. tej lus qhia, lossis cov kev pab muab los ntawm Air Chek Inc. Ua ntej yuav ua yam twg tom qab kuaj tag lawm yim pom tias muaj licas lossis tau raug qhia tias kuaj pom licas los ntawm Airchek Inc., peb yam kom rov los mus kuaj ntxiv.

Air Chek, Inc. thiab peb cov neeg ua haujlwm thiab cov neeg sawv cev rau peb mas tsis muaj ib tug twg uas foob rau rau qhov plaub twg, qhov iab hiam, lossis thov, tsis hais ua ntau ntawv sib cog lus, neeg foob neeg, lossis lwm yam rau ib yam thiab tag nrho tej uas plam, tej nqi, tej plaub, tej kev thov, nplua, kev xiam nyiaj, tej kev raug mob, lossis kev raug puas (suav nrog rau qhov tsis txwv qhov uas raug puas yuam kev lossis tim tej yam uas ntawm no cais tawm) yam twg lossis hom twg ntsig txog, los ntawm, lossis vim ib yam twg, lossis tej lus qhia, lossis cov kev pab muab los ntawm Air Chek, Inc.



Tawm Tswvyim,
Ua Qauv, Thiab
Tsim
hauv lub USA

TXIJ THAUM 1985, AIR CHEK TAU MUAB KUAJ TIB HNUV UAS TXOG TSIS TSUB NQI NTXIV



SAIB SAB NRAM QAB RAU TEJ LUS QHIA

Ceev ntawv yas sab hauv kaw cia mus txog thaum yuav siv kiag

3 txog 7 hnuv

POB KUAJ RADON

MUAB NTHUAV MAM NYEEM TAU TAG NRHO COV LUS QHIA



Air Chek, Inc.
www.radon.com
800-AIR-CHEK

SIV OB (2) RAU QHOV KEV KUAJ TSEV YUAV TSHIAB

COV LUS KHEEV NUG

1) THAUM TWG THIAJ YOG LUB SIJHAWM ZOO TSHAJ KUAJ RADON?

koj kuaj tau koj lub tsev rau cov pa radon lub sijhawm twg ntawm xyoo, tsuas yog koj ua tau raws li cov cai Ceev Tsev Kaw Cia. Nov txhais tias tag nrho cov qhov rais thiab qhov rooj sab nraud yuav tsum ceev kaw cia rau 12 teev ua ntej thiab thaum tseem tab tom kuaj. (Koj tseem mus los tau, tiamsis ua zoo kaw qhov rooj cia tom qab.) **Tseem ceeb: Txhob kuaj thaum muaj huab cua phem heev - los nag, los daus, thiab cua ntsawj hlob.**

2) KUV YUAV TSUM DAI QHOV SIM QHOV TWG?

Lub teb chaws U.S. lub koom haum EPA yaum tias qhov zoo yog kuaj qib qis tshaj uas kheev nyob tas li, lossis ib tug yuav yuav tsev tshiab ntawd yuav kheev siv.

Muab Qhov Sim dai ntawm qib uas kheev ua pa (nruab nrab kwv yees li 2-3 ft - siab li ncoo - thiab 5 ft ntawm plag tsev) ib qho chaw uas yuav tsis raug chwv li. Koj siv tau txoj xov los dai ntawm teeb lossis kiv cua nyob plawv qab nthab, lossis dai ntawm phab ntsa sab hauv uas tsis yog muab thwv cib ua qhov tsawg kawg nkaus yog 3 feet ntawm qhov rais, qhov rooj, kev taug mus, phab ntsa sab nraud, thiab qhov tso pa kub/txias. Ceev kom txhob raug qhov tshav ntuj thiab kom deb ntawm tej qhov chaw kub xws li qhov cub, qhov rauv taws, thiab tej tso kub ntawm plag tsev. Muab dai ntawm lossis ze lub hloov qhov kub txias ntawm tsev loskuj zoo.



Zam tsis txhob kuaj hauv cov chaw uas vaum heev xws li chav dej, chav ua noj, chav ntxhua khaub ncaws, chaw dai khaub ncaws, lossis tej qab daus no. yog zam tsis tau, kuaj **tsis pub ntev** tshaj 4 hnuv.

3) KUV TSO PA KUB LOSSIS PA TXIAS THAUM TSEEM TAB TOM KUAJ PUAS TAU?

Tau, tiamsis ua zoo kaw qhov rooj cia tom qab thaum tawm mus lossis nkag los.

Zam tsis txhob ua kom cua mus los, ua txhob siv tej kiv cua yam twg (hauv qab daus, ntawm qab nthab, qhov rais, plag tsev, thiab ntxiv) thaum tseem tab tom kuaj. Tshwj yog:

Siv tau cov kiv cua nqus pa nchos thiab pa noo hauv chav dejthiab chav ua noj li qub.

4) KUV YUAV TSUM KUAJ NTEV LICAS?

Muab Qhov Sim siv rau qhov tsawg kawg nkaus yog 3 hnuv (72 teev) thiab qhov ntau tshaj yog 7 hnuv (168 teev). 4 HNUV YOG QHOV ZOO TSHAJ.

Ua luv lossis ntev dhau yuav ua rau kev kuaj tsis thwj.

5) YUAV TSUM UA DABTSI TOM QAB KUAJ TAG LAWM thiab KUV TAU MUAB POB KAW CIA?

Xa rov qab rau peb chaw kuaj pob sai li sai tau. TSEEM CEEB: SIV TUAM TXHAB UAS YUAV XA TAU ROV QAB SAI TSHAJ PLAWS HAUV KOJ THAJ TSAM. Txog ntxov = kuaj tau kom thwj.

6) YUAV KAWM TAU TIAS KUAJ POM LICAS THAUM TWG thiab LICAS?

Yuav kawm tau tias kuaj pom tias yog licas tib hnuv uas peb txais koj pob: Mus saib www.radon.com/results thiab ntaus koj tus lej qhov sim hauv pob. Yog koj tau qhia ib tug email ua_meej_txaus_nyeem ces peb mam li xa qhov tias kuaj pom licas rau koj tus email. Txhua zaum yeej muaj qhov qhia tias kuaj pom licas xa rau chaw nyob uas koj sau ntawm pob.

7) KUV KAWM TAU NTXIV TXOG RADON QHOV TWG?

Mus saib peb Lub Chaw Kawm Txog Radon ntawm www.radon.com

TEJ KEV YUAV TSEV

Yuav kuaj radon hauv tsev tshiab uas xav yuav lov? Siv ob lub Qhov Sim uas dai ua ke sib nruv kwv yees li 6 inch. Ua raws li U.S. lub EPA cov cai rau kev kuaj thaum yuav tsev tshiab:

www.epa.gov/radon/pubs

PIB NTAWM NO

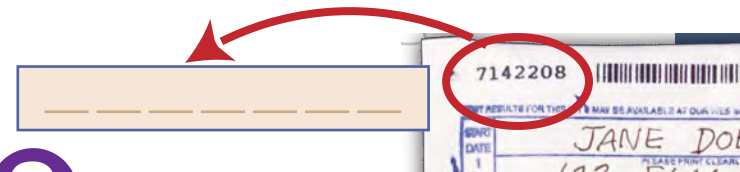
Koj Pob Kuaj Radon muaj:



*Tsuas siv thaum tseem tab tom kuaj

Thaum twb yuav pib kuaj radon, muab Hnab Yas thiab Pob Ntxaum Noo pov tseg

Sau Tus Lej



Koj YEEJ YUAV TAU sau tus lej ntawm Qhov Sim cia yog koj xav kawm tau tias kuaj pom licas ntawm xovtooj lossis hauv istawnej ntawm www.radon.com/results

Txiav Txim Muab Koj Pob Qhov Sim Radon Dai Qhov Twg

Phab ntsa twg nyob sab hauv ntawm PLAWV TSEV



Ib qho chaw zoo yog tso rau ntawm lub tswj qhov kub txias Thiab ntawm teeb txawb ntawm rooj ntawm ib sab txaj

Cov chaw zoo tshaj plaws yog tej chaw sab hauv uas koj siv sijhawm heev tshaj xws li lub chav pw lossis lub chav saib TV.
Zam tej chaw vaum - chav ua noj, ntxhua khaub ncaws, dai khaub ncaws, thiab qab daus noo. TSIS TXHOB TSO RAU NTAWM PLAG TSEV, PHAB NTSA MUAB THWV CIB UA, LOSSIS ZE QHOV ROOJ LOSSIS QHOV RAIS SAB NRAUD.

Pib Kev Kuaj Radon

1 Sau ntawm Pob Kab Sau Cia

SIV CWJ MEM - THOV TXHOB LO NTAWV RAU
Maj mam ua tib zoo sau TAG NRHO koj chaw nyob

Maj mam ua zoo sau koj tus email

Yeej xa cov lus qhia tias kuaj pom licas mus siv US Mail txhua zaum. Thov ua zoo sau kom meej vim peb yuav tau nyeem zoo thiaj xa tau!
Yog peb nyeem tau koj tus email, peb yuav xa tej lus qhia tias kuaj pom licas mus rau koj tus email tib hnuv uas txog peb thiab xyuas tag.

Khij hnuv pib thiab lub sij hawm uas pib

NCO NTSOOV: Cov moo no yog cov 24 teev li cov ya dav hlau siv

2 Npaj Daim Thaiv

TUAV

TXHOB SIV ZOG HEEV, NTAWM TEJ NTUG TXOG THAUM POB QHIB

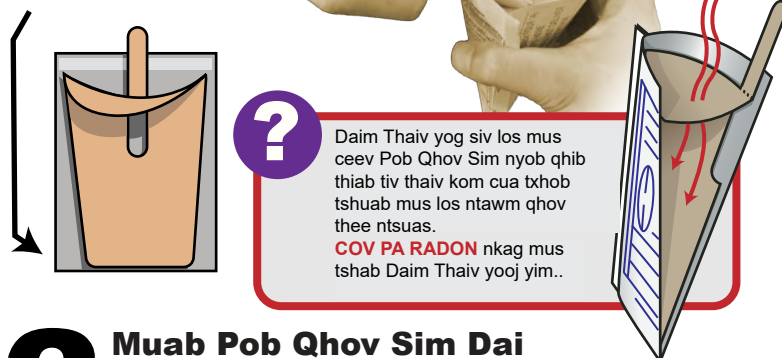


NYEM

TEJ NTUG SAB NRAUD MUS HAUV THAUM NIAS DAIM VOJ VOOG MUS HAUV CHAW POB QHIB THOOJ TXHIJ XWV THIAJ NYOB QHIB

KHOB

TSIS TXHOB SIV ZOG NTAWM TW TXOG THAUM DAIM THAIV LOS TXOG LUB QAB



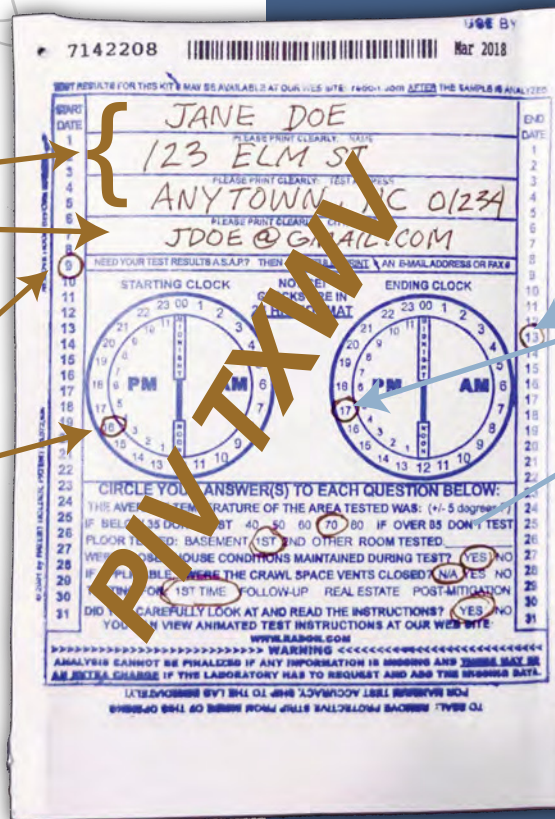
Daim Thaiv yog siv los mus ceev Pob Qhov Sim nyob qhib thiab tiv thiaiv kom cua txhob tshuab mus los ntawm qhov thee ntsuas.
COV PA RADON nkag mus tshab Daim Thaiv yooj yim..

3 Muab Pob Qhov Sim Dai

SIV TUS NQE LAUJ TXUAS, NTAWM THEEM UA PA (2-5 FT NTAWM PLAG TSEV), NTAWM QHOV CHAW KOJ XAIV LAWM, SIV NTSIA LOSSIS NTAWV NPLAUM LO.

MUJ TEJ LUS QHIA THIAB TEJ LUS NUG NTAWM: www.radon.com/testing

MUS SAIB TEJ LUS KHEEV NUG NTAWM SAB NRAM QAB THIAB KAWM TAU NTXIV TEJ QHOV ZUJ ZUS



Kawg Kev Kuaj

TOM QAB 3-7 HNUB

Sau ntawm Pob Kab Sau Cia

SIV CWJ MEM, TXHOB SIV XAUM QHUAV

Khij voj voog ib ncig ntawm hnuv thiab lub sij hawm kawg

Khij voj voog ib ncig ntawm tej lus teb rau txhua lo lus nug nram qab

Muab Tus Dai Thiab Daim Thaiv Pov Tseg

LOSSIS MUAB POV TSEG THOOB KHOOM COJ MUS UA YAM TSHIAB-YUAV TSUM TSIS TXHOB TSEV CIA SAB HAUV



Muab Pob Kaw Cia

COV RADON THIAJ TSIS DIM

QUAV

TW THIAJ QHIB TAU NTAWV NPLAUM

TEV

THIAB TSEEM DAIM NPOG NTAWV NPLAUM

NIAS

LOS UA KE KAW KOM PA TXOG NTIM TAU (SIV TAU NTAWV NPLAUM YOG TIAS TOOBKAS)

Tas Lawm Lauj! Zaum No Yuav Tsum Xa Pob Uas Kaw Cia Rov Qab Rau Chaw Kuaj

YIM SAI YIM ZOO - SIV FEDEX LOSSIS UPS HNUB TOM NTEJ THIAJ ZOO TSHAJ SAIB SAB NRAM QAB THIAB KAWM TAU TEJ QHOV ZUJ ZUS



الأسئلة الشائعة

(1) ما أفضل وقت لاختبار الرادون؟

يمكنك اختبار منزلك للكشف عن مستوى غاز الرادون في أي وقت من السنة، ما دمت تستطيع إبقاء البيت مغلقاً. هذا يعني أن جميع النوافذ والأبواب الخارجية يجب أن تظل مغلقة لمدة 12 ساعة قبل فترة الاختبار وفي أثنائها. (لا يزال بإمكانك المجيء والذهاب بشكل طبيعي، فقط أغلق الأبواب خلفك.) مهم: لا تُجر الاختبار أثناء الطقس القاسي، كهطول أمطار غزيرة، أو ثلوج غزيرة، أو هبوب رياح قوية.

(2) أين يجب أن أعلق جهاز أخذ العينات؟

تقترح وكالة حماية البيئة الأمريكية اختبار أدنى مستوى يُستخدم على أساس منتظم، أو يمكن استخدامه من قبل المشتري المحتمل.

عَلِّقْ جهاز أخذ العينات في مستوى التنفس الطبيعي (ما بين 2-3 أقدام تقريباً - ارتفاع الوسادة - 5 أقدام من الأرض) حيث لن يصطدم به أحد. يمكنك استخدام خيط لتعليقه من مصباح سقف مركزي أو مروحة سقف، أو تعليقه على جدار داخلي غير حجري على بعد 3 أقدام على الأقل من النوافذ والأبواب والممرات والجدران الخارجية وفتحات التدفئة/مكيف الهواء. يُحفظ بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة وبعيداً عن مصادر الحرارة مثل المواقد والمدافئ وأجهزة التسخين المركبة في إزار الحائط. يُعد تعليقه من منظم الحرارة بالمنزل أو بالقرب منه خياراً جيداً.

تجنب الاختبار في مناطق الرطوبة العالية مثل الحمامات والمطابخ وغرف الغسيل والخزائن والأقبية الرطبة. هذا الاختبار ضروري، قم بإجرائه في مدة لا تزيد عن 4 أيام.

(3) هل يمكنني تشغيل المدفأة أو مكيف الهواء أثناء الاختبار؟

نعم، فقط أغلق الأبواب خلفك عند الدخول أو المغادرة. تجنب تكوين تيار هواء، لذلك ممنوع تشغيل المراوح من أي نوع (في العلية، والسقف، والنافذة، وعلى الأرضية، إلخ.) خلال مدة الاختبار. الاستثناء:

يمكن تشغيل مراوح تهوية الحمام والمطبخ كالمعتاد. (4) كم من الوقت يجب أن أجزر الاختبار؟

عَلِّقْ حزمة العينات لمدة لا تقل عن 3 أيام (72 ساعة) و 7 أيام كحد أقصى (168 ساعة). 4 أيام وقت مثالي.

ستؤدي عمليات التعريض القصيرة جداً أو الطويلة جداً إلى إبطال الاختبار.

(5) ماذا أفعل عندما ينتهي الاختبار وأقوم بإغلاق الحزمة؟

أعدّها إلى المختبر في أسرع وقت ممكن. مهم: استخدم أسرع خدمة إرجاع متوفرة لديك في منطقتك. الوصول المبكر = نتائج دقيقة.

(6) متى وكيف أحصل على نتائج الاختبار الخاصة بي؟

تتوفر نتائج الاختبار الخاصة بك في وقت لاحق في نفس اليوم الذي نتلقى فيه الحزمة الخاصة بك: اذهب إلى www.radon.com/results وأدخل الرقم التسلسلي لحزمة العينات الخاصة بك. إذا أضفت عنوان بريد إلكتروني واضح، فسنرسل إليك البيانات عبر البريد الإلكتروني. تُرسل البيانات دائماً إلى العنوان البريدي الذي كتبته على الحزمة.

(7) أين يمكنني الحصول على مزيد من المعلومات حول غاز الرادون؟

قم بزيارة مركز معلومات غاز الرادون الخاص بنا على www.radon.com

الصفقات العقارية

هل تُجرى اختبار الرادون لإبرام صفقة عقارية؟ استخدم حزمتين من حزم العينات معلقتين على مسافة 6 بوصات. تابعنا بروتوكولات اختبار وكالة حماية البيئة الأمريكية في مجال العقارات:

www.epa.gov/radon/pubs

تم إعداده وتصميمه وتصنيعه في الولايات المتحدة الأمريكية

AIR CHEK, Inc.

منذ عام 1985، قدمت شركة AIR CHEK التحليل في يوم الوصول نفسه دون رسوم إضافية

National Radon Safety Board
NRSB
Certified Radon Professionals

AARST
NRPP
NATIONAL RADON PROFICIENCY PROGRAM

NRPP
LISTED RADON DEVICE™

مزيد من التعليمات

احتفظ بالبلستيك الداخلي مغلقاً حتى يصبح جاهزاً للاستخدام

من 3 إلى 7 أيام

مجموعة أدوات اختبار الرادون

افتح

لقراءة التعليمات بالكامل



Air Chek, Inc.
www.radon.com
800-AIR-CHEK

استخدم اثنين (2) لاختبارات العقارات

كيف تحصل على نتائجك في وقت مبكر بمزيد من الدقة

بعد اكتمال اختبارك (التعرض لأكثر من 3 أيام ولكن أقل من 7)، اتبع تعليمات الإنهاء والإغلاق على الجانب الخلفي. أعد العينة (العينات) إلى مختبرنا في أقرب وقت ممكن. كلما وصلت بشكل أسرع، زادت سرعة تلقيك لنتائج الاختبار. للحصول على أسرع النتائج وأكثرها دقة، تأكد من وصول عينتك إلى مختبرنا في غضون 6 أيام أو أقل. يتم تحليل العينات والنتائج متاحة في نفس يوم

لا تضع ملصقات أو طابع إضافية على العبوة. استخدم مغلفاً خارجياً لعينات متعددة أو إذا كان البريد الإضافي مطلوباً.

الوصول. سيتم إرسال نتائج اختبارك إلى عنوان بريدك الإلكتروني (المقروء)، ويمكن الوصول إليها عبر الإنترنت عبر www.radon.com/results

كما تم التأكيد أعلاه، قم بإرجاع العينة (العينات) الخاصة بك في أسرع وقت ممكن!!

أثبتت التجربة أن طرق الإرجاع التالية تساوي نتائج اختبار أسرع وأكثر دقة:

UPS Express أو FedEx → Air Chek Inc
Delivery، واستخدم عنوان → 1936 Butler Bridge Rd
الشارع الخاص بنا: → Mills River, NC 28759

البريد السريع USPS (عبر → Air Chek Inc
البريد) أو البريد ذو الأولوية، → صندوق بريد 2000
استخدم صندوق البريد الخاص بنا: → Naples, NC 28760

تذكيرات مهمة

قبل إجراء الاختبار

- قم بإجراء اختبارك قبل تاريخ "الاستخدام بحلول"
- تخلص من العبوة البيضاء الصغيرة إذا توفرت
- سجل الرقم التسلسلي المكون من 7 أرقام لجهاز أخذ العينات
- ضع دائرة واضحة حول تاريخ البدء والوقت ودرجة الحرارة
- اكتب اسمك وعنوانك وبريدك الإلكتروني بوضوح. لا تستخدم ملصقات
- اختبر أدنى منطقة صالحة للعيش في المبنى
- علق جهاز أخذ العينات من خطافه البلاستيكي؛ ولا تضعه على طاولة

أثناء إجرائك للاختبار

- أغلق جميع نوافذ المبنى
- أغلق جميع الأبواب خلفك عند الدخول أو المغادرة
- لا تحرك جهاز أخذ العينات بمجرد بدء الاختبار

بعد إجراء الاختبار

- ضع دائرة واضحة حول تاريخ الانتهاء ووقته وأجب عن جميع الأسئلة
- تخلص من الخطاف البلاستيكي والعازل من الورق المقوى
- قم بإغلاق جهاز أخذ العينات بعد إزالة العازل من الورق المقوى
- لا تمزق جهاز أخذ العينات أو مظروف الورق البني بالداخل
- لا تلتصق أي ملصقات أو طابع بريد إضافي على العبوة
- أعد جهاز أخذ العينات إلى مختبرنا في أقرب وقت ممكن

تبدل شركة Air Chek, Inc. كل جهد معقول للحفاظ على أعلى مستوى ممكن من مراقبة الجودة خلال تصنيع أجهزة الاختبار الخاصة بنا وتحليلها. ومع ذلك، لا يمكننا التحكم في ما يفعله المستخدم النهائي أو أجهزة الاختبار الخاصة بنا عندما لا تكون في حوزتنا. التصنيع والتحليل وإعداد التقارير تتضمن الإجراءات العديد من عمليات التحقق وخطوات التحقق (مثل الإدخال المزدوج للمعلومات التي يوفرها المستخدم). لذلك، لا يمكننا تقديم ضمان من أي نوع، صريحاً أو ضمنياً، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر أي ضمان ضمنى خاص بالتسويق أو الملائمة في ما يتعلق بأي عنصر تم توفيره، أو معلومات أو خدمات مقدمة من شركة Air Chek, Inc. قبل اتخاذ أي إجراء على أساس نتائج الاختبار أو التحليل المقدم لك من شركة Air Chek, Inc. نوصي بإجراء مزيد من الاختبارات. لا تتحمل شركة Air Chek, Inc. ولا أي من موظفينا أو وكلائنا المسؤولية بموجب أي مطالبة أو رسوم أو طلب، سواء في العقد أو المسؤولية التصورية أو غير ذلك عن أي وجميع الضرائب أو التكاليف أو المصاريف أو الادعاءات أو المطالبات، أو الرسوم أو النفقات أو الإصابات أو الأضرار (بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر الأضرار العرضية أو التبعية التي يتم استبعادها بموجب هذه الاتفاقية) من أي طبيعة أو نوع ناشئة عن الاتصال أو النتيجة عن أو المتكبد نتيجة لأي عنصر مقدم أو معلومات مقدمة أو خدمة مقدمة إلى Air Chek, Inc.

ابدأ من هنا

تتضمن مجموعة أدوات اختبار الرادون:



عندما تكون مستعداً لبدء اختبار الرادون، تخلص من الغلاف البلاستيكي وعبوة المادة المجففة

سجل الرقم التسلسلي



يجب عليك حفظ الرقم التسلسلي لجهاز العينات الخاص بك إذا كنت ترغب في الوصول إلى نتائج الاختبار الخاصة بك عن طريق الهاتف أو عبر الإنترنت على stluser/moc.nodar.www

حدد المكان المناسب لتعليق

حزمة عينات الرادون

أي جدار داخلي يقع في الوسط



بالقرب من منظم الحرارة مكان مثالي
أيضاً مصباح الطاولة الجانبية مكان جيد

أفضل المواقع هي المناطق الداخلية حيث تقضي معظم الوقت، مثل غرف النوم وغرف المعيشة.
تجنب المناطق الرطبة، مثل المطبخ، والحمام، ومكان غسل الملابس، والخزانات، والأقبية الرطبة. لا تضعها على الأرضية أو على حوائط مصنوعة من الطوب أو بالقرب من باب خارجي أو نافذة.

ابدأ اختبار الرادون

1 اكتب على لوحة بيانات الحزمة

استخدم القلم - الرجاء عدم وضع ملصقات
اكتب بعناية عنوان الخدمة البريدية الكامل الخاص بك

يتم دائماً إرسال نتائج اختبار الرادون عبر US Mail. يرجى الكتابة بوضوح لأننا نحتاج إلى أن نكون قادرين على قراءة بياناتك! إذا تمكنا من قراءة عنوان بريدك الإلكتروني، فسنرسل نتائجك في نفس يوم الوصول والتحليل.

ضع دائرة حول يوم البدء وساعة البدء
ملاحظة: هذه الساعات تُمثل الـ 24 ساعة، مثل تلك المستخدمة من قبل طياري الخطوط الجوية

2 أعد العازل

أمسكه

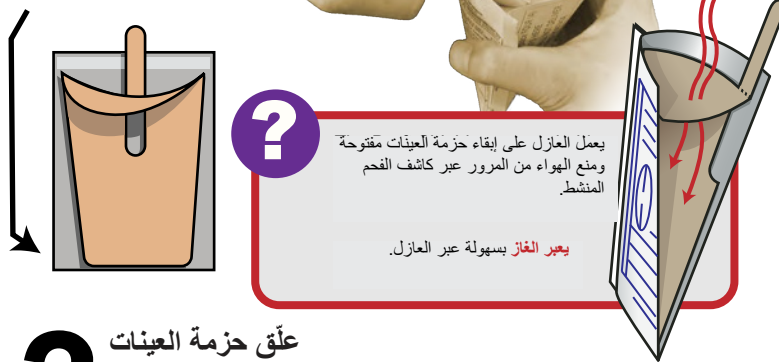
بملطف، حتى تتمكن من فتح الحزمة

اضغط

الحواف الخارجية للداخل أثناء الضغط على العازل ذي الشكل البيضاوي لأسفل في مقدمة الحزمة لإبقائها مفتوحة

اضغط

برفق بالقرب من اللسان حتى يخرج العازل من الأسفل

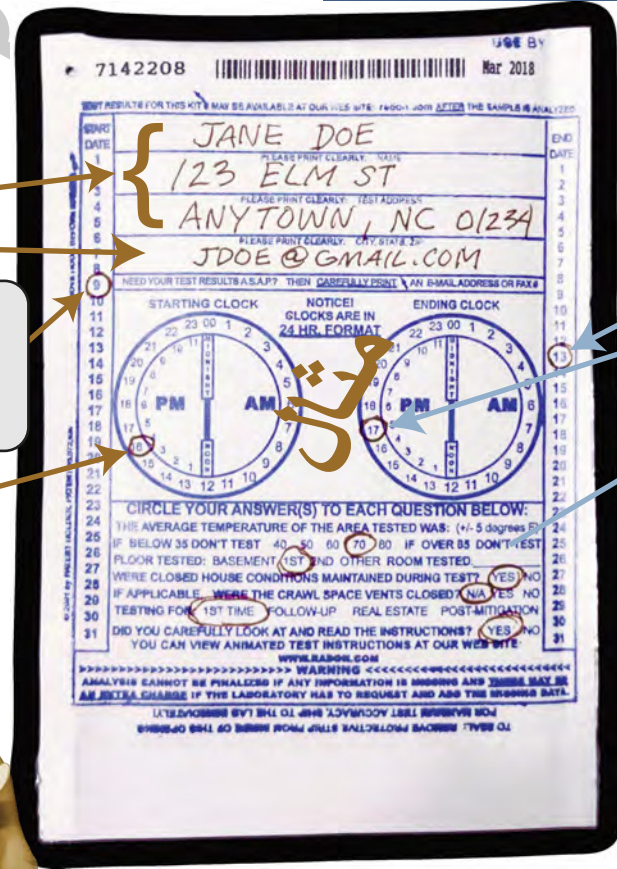


3 علق حزمة العينات

استخدم الخطاف المرفق، وعلق على مستوى التنفس (على ارتفاع من 2 إلى 5 أقدام من الأرض)، في الموقع الذي اخترته، باستخدام ديس أو قطعة من الشريط.

تتوفر التعليمات/مقاطع الفيديو على: gnistet/moc.nodar.www

اطلع على الأسئلة الشائعة في الجانب الآخر للحصول على مزيد من التفاصيل



أنه الاختبار

بعد مرور من 3 إلى 7 أيام

1 اكتب على لوحة بيانات الحزمة

استخدم أقلام الحبر وليس الرصاص

ضع دائرة حول يوم الانتهاء وساعة

الإنهاء
ضع دائرة حول الإجابات عن جميع الأسئلة المتبقية أدناه

2 تخلص من أداة التعليق والعازل

أو أعد تدويرهما - لا تتركهما بالداخل



3 أغلق الحزمة بإحكام

لضمان عدم تسرب الرادون

قم بالطي
اقلب لكشف الشريط اللاصق

انزع
وازل غطاء الشريط اللاصق

بإصبعك

لضمان جعل مانع التسرب محكم الغلق (علاج مواضع التسرب باستخدام شريط لاصق)

