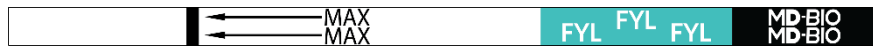


How to Use an MD-Bio Drug Test Strip

Each MD-Bio Lateral Flow Drug Test Strip comes with:

- 1 MD-Bio lateral flow test strip



Materials Required but not Included:

- Sterile water
- Clean small container/bottle cap
- Swab/Q-tip



Step 1: Collect a sample of the substance.

1. Fill a cleaned small container with 1 teaspoon of sterile water (or fill a clean bottle cap with sterile water)
2. Take a swab or Q-Tip and wet it by dipping the tip into the sterile water. Unless you are testing a liquid substance, then leave swab tip dry.
3. Swab the substance being tested as defined below:
 - Pills – after wetting the swab tip, directly swab the surface of the pill on both sides. If there are multiple pills within a package they must all be tested prior to use. If one pill is positive or negative, it does not mean they all are.



- Powders – after wetting the swab tip, directly swab a small amount of the substance. Residue on a table or plastic baggy would suffice.



- Syringes – after wetting the swab tip, swab the injection tip of the syringe after the syringe has been loaded with substance.
- Cookers/spoons – after wetting the swab tip, swab a small amount of substance visible on the cooker or spoon.
- Liquids – take the dry swab tip and dunk it into the liquid substance.

Step 2: Insert the collected sample on the swab into the sterile water.

1. After collecting the sample onto the swab, place the swab tip back into the sterile water and stir.
2. Wait for 15 seconds.

Step 3: Insert the MD-Bio lateral flow test strip into the sterile water with the sample mixed in.

1. Remove the MD-Bio lateral flow test strip from its packaging, ensure that you remove the test strip by grabbing the end labeled “MD-Bio”.
2. Place the white end of the test strip into the sterile water. Do not place the strip deeper than the thick black line that says MAX.

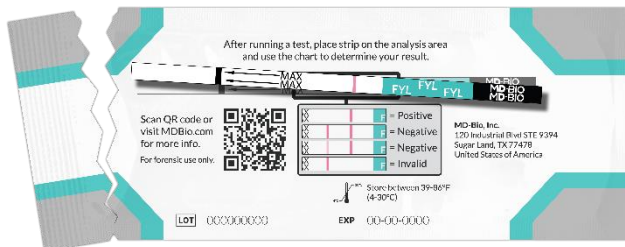


3. Wait 10-15 seconds, until a red fluid is visibly flowing up the test strip.



Step 4: Analyze the MD-Bio lateral flow test strip.

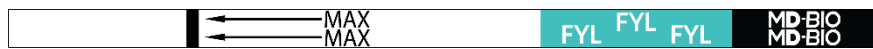
1. Remove the test strip from the buffer solution and lay flat.
2. Wait 30-60 seconds.
3. Utilize an MD-Bio analysis chart to analyze the results.
 - One line shows a positive result
 - Two lines shows a negative result



Como Utilizar una Tira de Prueba de Drogas MD-Bio

Cada Tira de Prueba de Drogas MD-Bio contiene:

- 1 Tira de Prueba de Drogas MD-Bio Lateral



Materiales Necesarios no Incluidos:

- Agua esterilizada
- Contenedor pequeño limpio o Tapa de botella de plástico limpia
- Un Hisopo



Paso 1: Obtener muestra de la sustancia.

1. Agregar una cucharadita del agua esterilizada al contenedor limpio o en la tapa de botella de plástico limpia
2. Remojar el algodoncillo del hisopo en el agua esterilizada. A menos que se estén haciendo pruebas de sustancias líquidas, en este caso, mantenga el algodoncillo de hisopo seco.
3. Obtenga la muestra de la sustancia en prueba de la siguiente manera:
 - Pastillas – Después de remojar el algodoncillo del hisopo, frote la pastilla por ambos lados. Si existen múltiples pastillas en el paquete, todas deben ser probadas antes de ser utilizadas. Si una pastilla resulta positiva o negativa, no significa que todas las demás darán el mismo resultado.



- Polvos - Después de remojar el algodoncillo del hisopo, recoja una muestra pequeña de la sustancia. Residuos en una mesa o en una bolsa de plástico es suficiente.



- Jeringa - Después de remojar el algodoncillo del hisopo, frote la punta de la jeringa después de haber agregado la sustancia en la jeringa.
- Contenedor metálico o Cuchara - Después de remojar el algodoncillo del hisopo, obtener una muestra pequeña visible de la sustancia.
- Líquidos - Tomar el hisopo con el algodoncillo seco y sumérjalo en la sustancia.

Paso 2: Insertar la muestra recogida con el algodoncillo del hisopo en el agua esterilizada.

1. Después de recoger la muestra con el algodoncillo del hisopo, deposite el hisopo en el agua esterilizada y gire el hisopo en forma circular para depositar la muestra en el contenedor.
2. Espere 15 segundos.

Paso 3: Insertar la tira de prueba de drogas MD-Bio Lateral en el contenedor con el agua esterilizada mezclada con la sustancia.

1. Remueva la tira de prueba de drogas MD-Bio Lateral del paquete asegurándose de tomar la tira de prueba por el lado donde dice "MD-Bio".
2. Depositar la parte blanca de la tira de prueba en el agua esterilizada mezclada con la sustancia, asegurándose de no mojar la tira más arriba de la línea negra, donde dice MAX.



3. Espere 10-15 segundos, hasta que un fluido rojo sea visible en la parte blanca de la tira de prueba.



Paso 4: Análisis de la Tira de Prueba de Drogas MD-Bio.

1. Remover la tira de prueba del contenedor y depositarla sobre una superficie plana.
2. Esperar 30-60 segundos.
3. Utilice la tabla de resultados del paquete de la tira de prueba MD-Bio.
 - Una línea muestra un resultado positivo.
 - Dos líneas muestran un resultado negativo.

