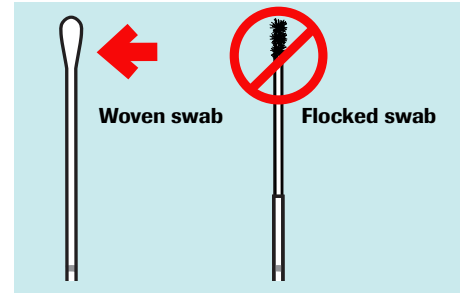


Anorectal (Rectal) Swab Specimen Collection Guide

Clinician-collection with the cobas® PCR Media Uni or Dual Swab Sample Kit

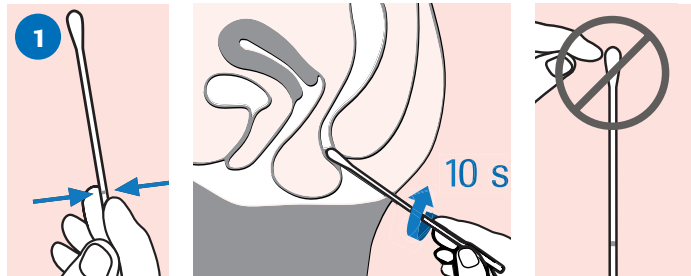
PROCEDURAL NOTES:

- If using the **cobas®** PCR Media Dual Swab Sample Kit, discard the flocked swab, as it is not needed for this procedure. **Use only the woven swab.**
- Minimize use of over-the-counter hygiene and/or prescription products in the rectum during or prior to sample collection to avoid potential for test interference.
- If the swab is grossly contaminated with feces, discard and repeat the collection.
- Avoid contact of the **cobas®** PCR Media with the skin, eyes or mucous membranes. If contact does occur, immediately wash with large amounts of water.

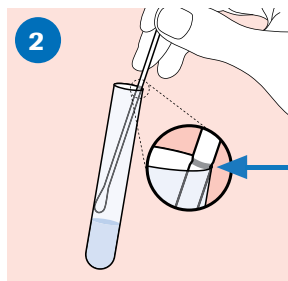


NOTE: Do not pre-wet the swab in **cobas®** PCR Media before collection.

COLLECT:

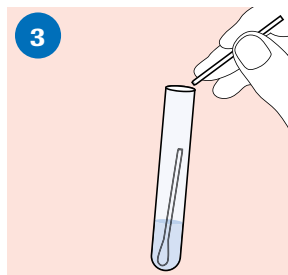


- To collect the specimen, hold the woven swab with the scoreline above your hand.
- Insert the swab about 3 to 5 cm (1-2 inches) into the anal canal. Gently turn the swab in a clockwise direction for about 5 - 10 seconds while rubbing the swab against the walls of the rectum.
- Withdraw the swab carefully.
- If the swab is grossly contaminated with feces, discard and repeat the collection.
- Do not let the swab touch any surface before placing it into the collection tube.



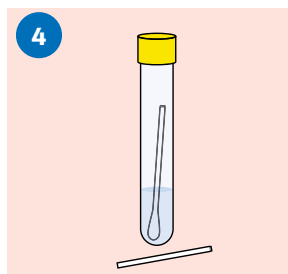
ALIGN:

- Remove the cap from the **cobas®** PCR Media Tube.
- Lower the swab specimen into the tube until the visible scoreline on the swab is aligned with the tube rim.
- The tip of the swab should not be submerged into the liquid prior to breaking the shaft.



BREAK:

- Carefully leverage the swab against the tube rim to break the swab shaft at the scoreline.



CLOSE:

- Tightly re-cap the **cobas®** PCR Media Tube. The specimen is now ready for transport.
- Discard the top portion of the swab.

SPECIMEN TRANSPORT AND STORAGE:

- Transport and store the **cobas®** PCR Media Tube containing the collection swab at 2°C to 30°C.
- The specimen should only contain 1 woven swab and may be rejected if the tube contains no swab or 2 swabs.

Guía de recolección de muestras con hisopo anorrectal (rectal)

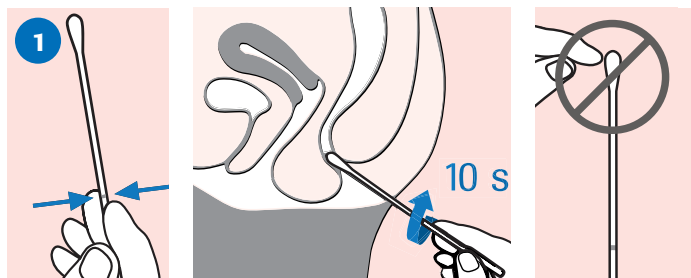
Recolección clínica con el kit de muestra de uno o dos hisopos de medio cobas® para PCR

NOTAS SOBRE EL PROCEDIMIENTO:

- Si se utiliza el kit de muestra de dos hisopos de medio **cobas**® para PCR, deseche el hisopo flocado, ya que no es necesario para este procedimiento. **Utilice el hisopo tejido.**
- A fin de evitar una posible interferencia con la prueba, reduzca el uso de productos de higiene de venta libre o productos recetados en el recto durante o antes de la recolección de la muestra.
- Si el hisopo está muy contaminado con material fecal, deséchelo y repita la recolección.
- Evite el contacto del medio **cobas**® para PCR con la piel, los ojos o las membranas mucosas. Si se produce el contacto, enjuague de inmediato con abundante agua.

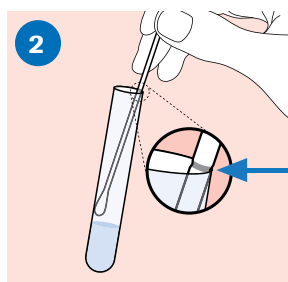


NOTA: **No** humedezca previamente el hisopo en el medio **cobas**® para PCR antes de la recolección.



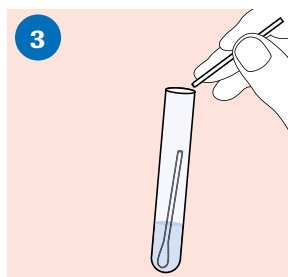
RECOGER:

- Para recoger la muestra, sostenga el hisopo tejido con la línea ranurada por encima de la mano.
- Inserte el hisopo aproximadamente 3 a 5 cm (1 a 2 pulgadas) en el canal anal. Gire suavemente el hisopo hacia la derecha durante aproximadamente 5 – 10 segundos mientras frota el hisopo contra las paredes del recto.
- Retire el hisopo con cuidado.
- Si el hisopo está muy contaminado con material fecal, deséchelo y repita la recolección.
- No permita que el hisopo toque ninguna superficie antes de colocarlo en el tubo de recolección.



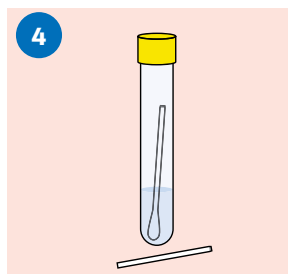
ALINEAR:

- Quite la tapa del tubo de medio **cobas**® para PCR.
- Baje la muestra con hisopo hacia el tubo hasta que la línea ranurada visible del hisopo quede alineado con el borde del tubo.
- Antes de romper el mango, no se debe sumergir la punta del hisopo en el líquido.



ROMPER:

- Con cuidado, presione el hisopo contra el borde del tubo para romper el mango del hisopo por la línea ranurada.



CERRAR:

- Tape correctamente el tubo de medio **cobas**® para PCR. La muestra está lista para su transporte.
- Deseche la parte superior del hisopo.

TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO DE LA MUESTRA:

- Transporte y almacene el tubo de medio **cobas**® para PCR que contiene el hisopo de recolección a una temperatura entre 2°C y 30°C.
- La muestra solo debe contener 1 hisopo tejido, y es posible que se la rechaza si el tubo no contiene ningún hisopo o 2 hisopos.