

Anexo 3

Indicaciones para servicio de extracción y cuantificación de ácidos nucleicos

Las muestras de referencia que pueden ser recibidas para realizar procesos de extracción y cuantificación de ácidos nucleicos son:

- Muestras de raspado bucal (al menos 2 hisopos por participante) embaladas en el kit de toma de muestra de Novogen o en sobres de papel (no bolsas de plástico). El uso de hisopos/cepillos no estériles (por ejemplo, Q-Tips, aplicadores de algodón de farmacia, cepillos interdentes, etc.) puede comprometer el resultados. Envío a temperatura ambiente.
- Muestras de sangre colectadas en un tubo tipo vacutainer® con EDTA-K3 como anticoagulante (tapa morada). El tubo deberá contener al menos 200 µl de sangre. Envío a temperatura de refrigeración (2-8°C).
- Muestras ya colectadas en tarjetas FTA, Copán o Guthrie correctamente identificadas con el nombre del individuo y conteniendo al menos una mancha de 1 cm². Envío a temperatura ambiente.
- Muestras de cultivo celular con medio claramente turbio o botón celular visible en caso de estar centrifugado. Envío a temperatura de refrigeración (2-8°C).

Se entrega un tubo por muestra recibida con un volumen aproximado de 50 µl. La concentración depende del tipo de muestra enviado.

En caso de requerir procesamiento de muestra de un tipo de muestra no indicado, favor de consultar con su ejecutivo de ventas.

Novogen no se hace responsable por resultados no concluyentes derivados de no seguir las indicaciones provistas.

Los resultados son enviados **únicamente** a la persona física o moral indicada en el campo de "solicitante" de la **solicitud de servicio**. En caso de ser un laboratorio que subroga muestras, colocar los datos del laboratorio.