

Extracción y manipulación de muestras de tejido para análisis de ADN

La extracción de la muestra deberá ser realizada por personal técnico cualificado siguiendo las siguientes instrucciones:

1. Las muestras de tejido de cualquier órgano deben recogerse de forma aséptica.

2. El tejido se envasará en bolsas o frascos de 30 a 100 ml de capacidad, herméticos, debidamente identificados con marcador de escritura indeleble.

3. La conservación adecuada de las muestras es refrigeración (2-8 °C) hasta 24-36 horas, si el tiempo es más prolongado se aconseja la congelación (-20 °C).

4. Se adjuntará a las muestras la solicitud de análisis debidamente cumplimentada.

5. En los envíos con muchas muestras, se remitirá por correo electrónico un fichero Excel (suministrado por el laboratorio), con los datos de las muestras.

