



Animales vivos

Las muestras deben tomarse de acuerdo con la legislación nacional.

Sangre pura (máximo 5 ml), en tubos de recolección de sangre EDTA o PAXgene. Invertir 15 veces para mezclar.

○

Tejido (máximo 1 centímetro cúbico) de un órgano interno, piel o músculo. Colocado en un tubo de plástico (tapa de rosca de 2 ml) que contiene 70% de etanol o congelado en una bolsa de plástico. **No use formalina o alcohol metilado.**

Suero (1-10 ml) en tubos de plástico. Debe ser girado y separado. **Solo debe proporcionarse si va acompañado de una muestra de tejido.**

Animales muertos

Las muestras deben tomarse de acuerdo con la legislación nacional.

Tejido (máximo 1 centímetro cúbico) de, p. ej., piel, músculo cordón umbilical. Colocado en un tubo de plástico (tapa de rosca de 2 ml) que contiene 70% de etanol o congelado en una bolsa de plástico. **No use formalina o alcohol metilado.**

Suero (1-10 ml) en tubos de plástico. Debe ser girado y separado. **Solo debe proporcionarse si va acompañado de una muestra de tejido.**



CITES

Las muestras de algunas especies requerirán permisos CITES.

Dentro de la UE, de acuerdo con las reglamentos CITES, no hay necesidad de permisos de exportación e importación CITES. *

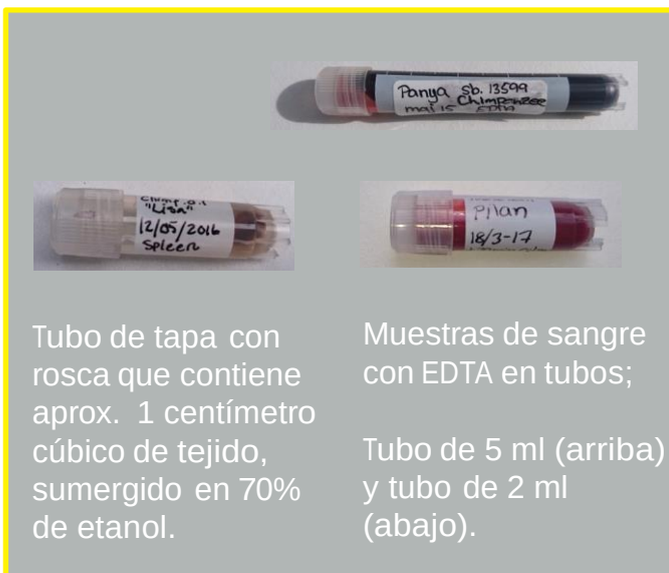
Fuera de la UE, los permisos de exportación CITES deben solicitarse en la oficina nacional CITES.

Recuerde que debe solicitar los permisos de exportación CITES a su debido tiempo antes de enviar las muestras.

La exención de CITES es posible para las instituciones científicas (véase el artículo VII, § 6 de la Convención CITES). Su institución puede presentar una solicitud. Los cuatro centros de Biobanco EAZA tienen la exención CITES.

Cuando se obtienen los permisos de exportación CITES, envíe una copia escaneada a la persona de contacto del centro Biobank receptor, que procederá a obtener los permisos de importación CITES.

* Exenciones pueden aplicar.



Tubo de tapa con rosca que contiene aprox. 1 centímetro cúbico de tejido, sumergido en 70% de etanol.

Muestras de sangre con EDTA en tubos;

Tubo de 5 ml (arriba) y tubo de 2 ml (abajo).



Etiquetado



Etiquete la muestra con **identificadores** de animales (transpondedor, anillo, GAN o ID local), **el nombre de la especie**, **el tipo de tejido** y **la fecha** en que se tomó la muestra.

Adjunte el informe de espécimen ZIMS del animal y los datos de contacto del remitente, **de lo contrario su muestra no será procesada**. Si no tiene un informe de ZIMS, incluya por favor la identificación mecanografiada, el nombre de la especie, la fecha de muestreo y la institución.

Almacenamiento

Si no puede enviar las muestras dentro de las 12 horas, guárdelas en el congelador hasta que el envío sea posible. Envíe las muestras lo antes posible y evite llegar al centro en un fin de semana.

Embalaje



- 1 Embalaje primario
Las muestras en tubos

- 2 Embalaje secundario
Envase o bolsa de plástico para las muestras con suficiente material para absorber el contenido total de la muestra.

- 3 Embalaje terciario
Sobre reforzado o caja de cartón con informe de espécimen ZIMS. Coloque un paquete de hielo refrigerante en el sobre o la caja si las muestras de tejido están congeladas.

Envío

El paquete debe etiquetarse en el exterior con el logotipo 'UN3373' y el texto "Muestra de animal exenta" y **"refrigerar al llegar"**.

La etiqueta 'UN3373' puede ser proporcionada por uno de los centros de biobancos.





**EAZA
BIOBANK**

Direcciones de los Biobancos



Si desea enviarnos sus muestras, envíelas al centro del biobanco relevante para su país.



País de envío: Reino Unido, Irlanda, Qatar, Emiratos Árabes Unidos, Kuwait

El centro de Edimburgo

ATT: EAZA Biobank Samples
c/o RZSS WildGenes Biobank (RZSS)
Dirección: Royal Zoological Society of Scotland
134 Corstorphine Road
Edinburgh EH12 6TS, UK
E-mail: biobank@rzss.org.uk



**Leibniz Institute for Zoo
and Wildlife Research**
IN THE FORSCHUNGSVERBUND BERLIN E.V.

País de envío: Alemania, Austria, Croacia, República Checa, Hungría, Polonia, Rusia, Eslovaquia, Eslovenia, Suiza, Ucrania

El centro de Berlin

ATT: Dr. Jörns Fickel
Dirección: Department of Evolutionary Genetics
Leibniz Institute for Zoo and Wildlife Research (IZW)
Alfred-Kowalke Strasse 17
10315 Berlin, Germany
E-mail: fickel@izw-berlin.de

País de envío: Bélgica, Luxemburgo, Países Bajos, Francia, Grecia, Israel, Italia, Turquía



El centro de Antwerp

ATT: Dr. Philippe Helsen
Dirección: Centre for Research and Conservation
Royal Zoological Society of Antwerp
Koningin Astridplein 20-26
2018 Antwerp, Belgium
E-mail: Philippe.Helsen@kmda.org



País de envío: Dinamarca, Estonia, Finlandia, Letonia, Lituania, Noruega, Suecia, Portugal, España

El centro de Copenhagen

ATT: Dr. Christina Hvilsom
Dirección: Copenhagen Zoo
Roskildevej 38
2000 Frederiksberg, Denmark
E-mail: ch@zoo.dk

Es responsabilidad de la institución prestamista mantener informado al biobanco con sus datos de contacto más actualizados.