

TOMA DE MUESTRAS DE ANABE

Fecha: _____

Ganadería: _____ Siglas: _____

Crotal: _____ Código genealógico _____

Fecha de Nacimiento: _____ Raza _____ Sexo _____

Asociación: _____ Provincia _____

Responsable de la extracción: _____

ANÁLISIS LABORATORIAL:

Es necesario enviar:

3 tubos Heparina sodio. TAPON VERDE

1 tubo EdtaK3. TAPÓN LILA

Para filiación: sólo el tubo de EDTA K3.
Incluir también muestras de padre y madre si éstos no están genotipados

Auxiliar hembras

Machos cariotipo

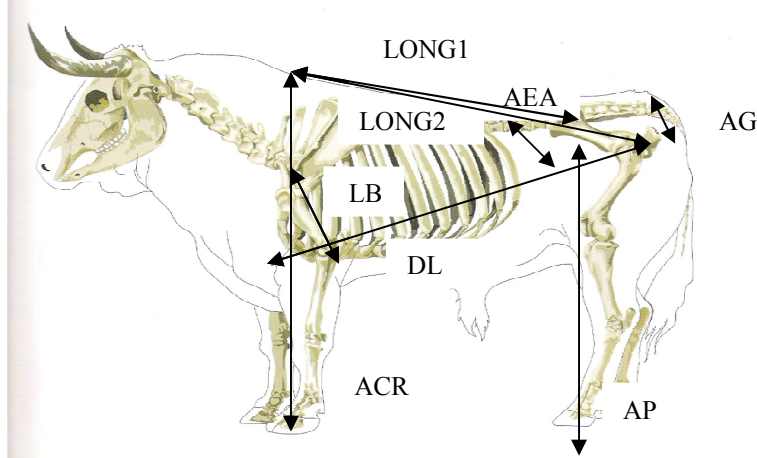
Plan de mejora

Filiación Crotal Padre _____

Crotal Madre _____

Enviar las muestras refrigeradas inmediatamente después de la extracción que deben hacerse de lunes a miércoles, para que lleguen al laboratorio como muy tarde en jueves. **Remitir a la dirección:**
Evangelina Roderó Serrano. Departamento de Producción Animal. Campus Universitario de Rabanales. Ctra Madrid-Cádiz Km 396. 14071. Córdoba.

MEDIDAS ZOOMÉTRICAS



Altura a la cruz ACR:..... cm Alzada a las palomillas AP:..... cm

Anchura anterior grupa AEA:..... cm Anchura posterior de la grupa AG:.....cm

Diámetro Bicostal LB: cm Diámetro longitudinal DL:..... cm

Longitud de la grupa LG:.....cm Longitud cruz-anca LONG1.....cm

Longitud encuentro-anca LONG2:.....cm

CARÁCTER

Reactividad: Alta Media Baja

Observaciones: