

TOALLITAS PARA UBRES



CONSIDERACIONES:

- LAS TOALLITAS PARA UBRES SON CONSIDERADAS UNA MUESTRA POBLACIONAL PARA LA VIGILANCIA DE ENFERMEDADES EN LECHONES LACTANTES.
- LAS TOALLITAS PARA UBRES SOLO SE UTILIZAN EN CERDAS LACTANTES PARA DETECTAR ENFERMEDADES EN CERDITOS LACTANTES.
- CONSULTA A TU VETERINARIO/A PARA DETERMINAR EL TIPO CORRECTO DE MEDIO DE TRANSPORTE PARA EL DIAGNÓSTICO DESEADO.
- UTILIZA UNA GASA POR ANIMAL, NO UTILICES LA MISMA GASA PARA MÚLTIPLES RECOLECCIONES.
- LAS GASAS DE 4 PULGADAS X 4 PULGADAS SUELEN SER LAS MÁS ADECUADAS PARA LIMPIAR LA ZONA DE LA UBRE. SE PUEDEN UTILIZAR OTROS TAMAÑOS.
- POR TU SEGURIDAD, PRESTA ATENCIÓN A LOS RIESGOS DEL ENTORNO DEL CORRAL Y A LOS ANIMALES CURIOSOS DURANTE LA RECOLECCIÓN.
- USA EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL.
- USA MATERIAL LIMPIO PARA EVITAR LA CONTAMINACIÓN DE LAS MUESTRAS.
- ETIQUETA LAS MUESTRAS CON UN MARCADOR PERMANENTE.

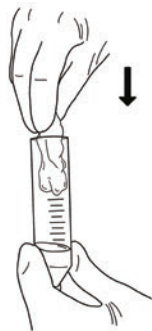
MATERIALES:

- ☐ GASA DE ALGODÓN
- ☐ MEDIO DE TRANSPORTE APROBADO
- ☐ TUBO CÓNICO DE 50 mL

INSTRUCCIONES PARA LA TOMA DE MUESTRAS:

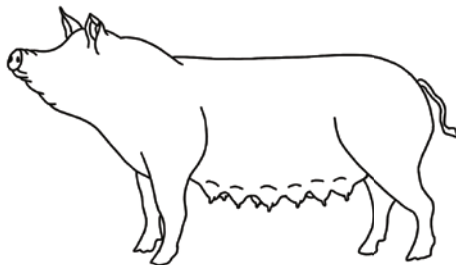
PASO 1.

COLOCA AL MENOS 10 ML DEL MEDIO DE TRANSPORTE EN UN TUBO CÓNICO E INSERTA UNA GASA.



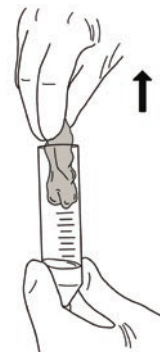
PASO 2.

AYUDA A LA CERDA A PONERSE DE PIE SI ESTÁ ACOSTADA.



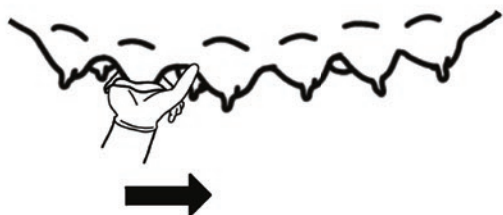
PASO 3.

RETIRA LA GASA HÚMEDA DEL TUBO CÓNICO.



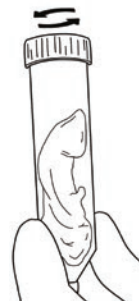
PASO 4.

LIMPIA LAS UBRES CON UN MOVIMIENTO DE ADELANTE HACIA ATRÁS Y LUEGO HAZLO CON CADA PEZÓN INDIVIDUALMENTE.



PASO 5.

VUELVE A COLOCAR LA GASA EN EL TUBO CÓNICO QUE CONTIENE EL MEDIO DE TRANSPORTE. TAPA NUEVAMENTE EL TUBO CÓNICO Y ENFRÍALO INMEDIATAMENTE PARA SU ENVÍO.



INSTRUCCIONES DE ENVÍO:

CONSULTA **LAS INSTRUCCIONES DE ENVÍO DE MUESTRAS** EN LA PÁGINA DE ENVÍO DE MUESTRAS

COLABORADORES

Estos materiales educativos se han desarrollado mediante un proceso de colaboración entre el Centro de Educación en Medicina Porcina (SMEC, por sus siglas en inglés) y Maria Clavijo, DVM, PhD.

FINANCIAMIENTO

Este proyecto fue financiado en parte por el National Pork Board (NPB, por sus siglas en inglés) y PIC

ILUSTRACIONES

Chantz Nittler
Centro de Educación en Medicina Porcina
Iowa State University