

HISOPADO ORAL

1. ABRIR APLICACIÓN DE LA CÁMARA
2. USAR EL CÓDIGO QR
3. PULSAR PARA VER VIDEO



CONSIDERACIONES:

- CONSULTE CON SU VETERINARIO PARA DETERMINAR EL HISOPADO Y EL MEDIO DE TRANSPORTE MÁS ADECUADO PARA EL DIAGNÓSTICO DESEADO.
- ENVIAR MUESTRAS INDIVIDUALES, SALVO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.
- NO SE RECOMIENDA CONGELAR LAS MUESTRAS. CONSULTE CON SU VETERINARIO ANTES DE HACERLO.
- EN CASO DE TENER QUE AGRUPAR MUESTRAS, VER MATERIAL SOBRE MUESTRAS AGRUPADAS.
- PARA SU SEGURIDAD, CUANDO ESTÉ TOMANDO MUESTRAS, PRESTE ATENCIÓN EN LOS CORRALES, POR POSIBLES ANIMALES CURIOSOS O AGRESIVOS.
- USAR EQUIPO PERSONAL DE PROTECCIÓN.
- SIEMPRE UTILIZAR INSTRUMENTAL LIMPIO PARA EVITAR CONTAMINACIÓN.
- ETIQUETAR LAS MUESTRAS CON MARCADOR PERMANENTE.

MATERIALES:

- HISOPO ESTÉRIL
- TUBO CON TAPA (CON MEDIO DE TRANSPORTE ADECUADO)

SUJECIÓN DEL ANIMAL: (1.º PERSONA)

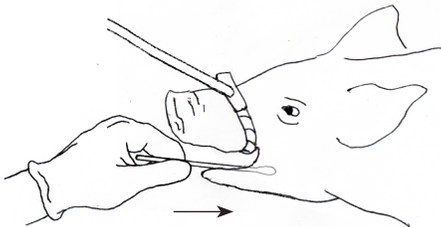
DEPENDIENDO DEL TAMAÑO DEL ANIMAL VER INSTRUCCIONES DE SUJECIÓN DEL LECHÓN O CERDO ADULTO O EN FINALIZACIÓN, EN LA PÁGINA DE SUJECIÓN

INSTRUCCIONES PARA LA RECOLECCIÓN:

(2.º PERSONA)

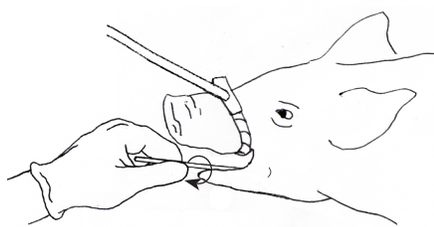
PASO 1.

INSERTAR UN HISOPO ESTÉRIL ENTRE LOS DIENTES Y LA MEJILLA DE LA MANDÍBULA INFERIOR.



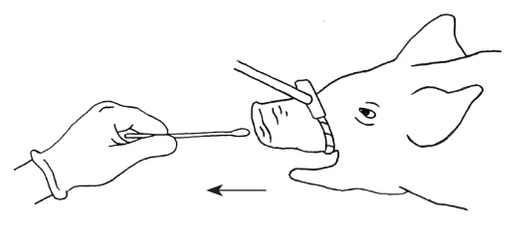
PASO 2.

GIRE EL HISOPO DURANTE 5 SEGUNDOS HASTA QUE EL HISOPO ABSORBA EL FLUIDO ORAL.



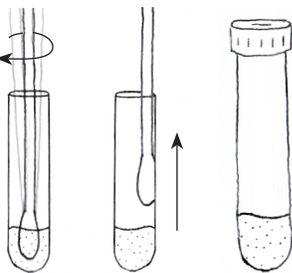
PASO 3.

REMOVER EL HISOPO.



PASO 4.

COLOCAR EL HISOPO DENTRO DEL TUBO CON TAPA. GIRAR VIGOROSAMENTE. REMOVER EL HISOPO MIENTRAS LO APRIETAS CONTRA LA PARED DEL TUBO. ENFRIAR RÁPIDAMENTE PARA SU ENVÍO.



INSTRUCCIONES DE ENVÍO:

PARA INSTRUCCIONES DE ENVÍO VER LA PÁGINA DE ENVÍO DE MUESTRAS.

COLABORADORES:

Estos materiales fueron desarrollados a través de un proceso de colaboración entre: Iowa State University, Swine Medicine Education Center; Iowa State University, Center For Food Security and Public Health; American Association of Swine Veterinarians; National Pork Board Multistate Partnership for Security in Agriculture; United States Department of Agriculture.

FINANCIAMIENTO:

Este material fue desarrollado con el financiamiento del National Pork Board.

ILUSTRACIONES:

Mary Breuer
Swine Medicine Education Center
Iowa State University