

Envío

- Solo los tubos de 50 ml con fluido oral deben enviarse a los laboratorios certificados ISO17025 de Genics
- Las muestras que se enviarán el mismo día deben enfriarse y enviarse con bolsas de hielo
- Las muestras también pueden ser congeladas (a -20 °C) y enviadas a su conveniencia
- El formulario de envío y las instrucciones se pueden encontrar en <https://www.genics.com.au/porkmultipath/>

Las muestras deben enviarse a la siguiente dirección:

Genics Head Office
Level 5, 60 Research Road
St Lucia, QLD, 4067 AUSTRALIA



Contáctenos

Si tiene alguna pregunta, comentario o sugerencia, comuníquese con:

info@genics.com
www.genics.com

Genics Head Office
Level 5, 60 Research Road
St Lucia, QLD, 4067 AUSTRALIA



**Genics: Guía de recolección
de fluidos orales**



GENICS

genics.com

Hola

Bienvenido a la **Guía de recolección de fluidos orales de Genics**. En esta guía encontrará una lista de todos los materiales necesarios para completar la recolección, incluidas instrucciones claras sobre el proceso.

Necesitará

- Cuerda de algodón (aprox. 70 cm de largo)
- Tubo plástico tapa rosca 50 ml
- Bolsas de plástico limpias
- Guantes desechables
- Marcador permanente
- Cortador de cajas, cuchillo o tijera
- Formato de solicitud



Imagen 1) con una cuerda (aprox. 70 cm de largo), haga medio nudo o similar y luego desenrede los hilos

Pasos

1 Tome muestras cada 3 corrales por establo como se muestra a continuación. Tome muestras en los momentos en que los animales están más activos

1	2	3	4	5	6	7	8	9
18	17	16	15	14	13	12	11	10

2 Con guantes, ate un medio nudo (ver imagen 1 a la izquierda) asegurando la cuerda (aprox. 70 cm de largo) en un área limpia del corral lejos del alimento y el agua. Para evitar la contaminación, es importante que la cuerda no entre en contacto con el suelo



Image 2) Exprimir o apretar la cuerda para que el fluido se acumule en la esquina de la bolsa

3 Para corrales con 25 cerdos o más, se pueden usar dos o más cuerdas para la recolección (las muestras se pueden agrupar por corral)

4 Las cuerdas deben permanecer en los corrales durante 20-30 minutos. Mientras espera, etiquete los tubos consecutivamente (ej.: tubo n.º 3, 6, 9, etc.)

5 Usando guantes, recoja las cuerdas e inserte el extremo húmedo en una bolsa de plástico limpiawearing gloves provided

6 Exprima o aprete la cuerda para que el fluido se acumule en la esquina de la bolsa (vea la imagen 2 del medio). Para evitar la contaminación cruzada, cambie los guantes entre muestras

7 Corte una esquina de la bolsa de plástico y drene el líquido en el tubo de 50 ml

8 Se requiere una muestra mínima de 2,5 ml y máxima de 40 ml

9 Deseche todas las cuerdas después de recolectar. Nunca reutilice bolsas de plástico o tubos de recolección.

10 No agrupe muestras de fluidos orales de cuerdas en diferentes corrales

Instrucciones de envío al dorso

