

## FTA: análisis de explotaciones (qPCR)

incluye



x1 tarjeta FTA



x12 hisopos



x4 tubos



x4 pipetas



x5ml suero

### SEGÚN EL TIPO DE MUESTRA:



#### A) órganos o tejidos

impronta en toda la superficie del círculo



#### B) sangre o líquidos

con la pipeta, vierte gotas hasta que esté completamente mojado

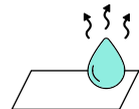
#### C) hisopos: utiliza un hisopo por muestra (máx. 3 muestras/círculo)



1. pon **1ml de solución salina** en el tubo estéril
2. introduce los 3 hisopos en el tubo y **homogeneiza la muestra**
3. con la pipeta, vierte **gotas en el círculo** hasta que esté **completamente mojado**

### UNA VEZ TERMINADO EL MUESTREO:

deja **secar 30 minutos** completamente al **aire** y métela en la bolsa zip antes de su envío a temperatura ambiente



### ⚠ IMPORTANTE ⚠

no poner en la misma tarjeta muestras en las que es importante evitar la contaminación cruzada (ej.: diferentes naves que necesitan un diagnóstico diferenciado)

la sensibilidad diagnóstica en muestras de tarjetas FTA es inferior a la obtenida en muestras de órganos o hisopos, pudiendo afectar al resultado en caso de trabajar con pooles si la prevalencia de la enfermedad es baja