



ANIMALES



BOVINO

Prueba de Freemartin

Un freemartin se define como una hembra que nace como un gemelo de un macho y es estéril como resultado de la exposición a las hormonas masculinizantes producidas por el macho. Una conexión entre los dos sistemas circulatorios fetales se desarrolla temprano en la gestación (anastomosis) y conduce al intercambio de sangre entre los fetos. Más del noventa por ciento de las hembras nacidas co-gemelas a varones son estériles.

El test permite identificar si la hembra gemelar es estéril o no. Los freemartins son fáciles de identificar cuando su gemelo nace vivo. Pero ocasionalmente el gemelo masculino muere durante el embarazo o nace muerto. Eso significa que puede terminar gastando tiempo y dinero en la crianza de un animal infértil.

La prueba se realiza con 10 ml de sangre del animal y el resultado es entregado aproximadamente 15 días luego de la toma de la muestra.

 Av. Juan Manuel de Rosas 899, San Miguel del Monte (7220)

 (+54) 2226 60 1908  animales.gecorp@gmail.com