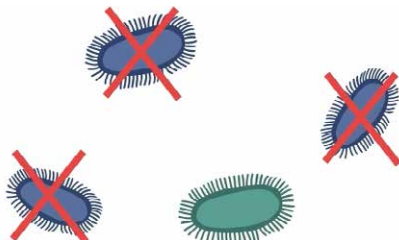


¿Por qué incorporar las pruebas de residuos de antibióticos en el manejo del hato lechero?

Los antibióticos son esenciales para mantener a las vacas lecheras sanas y cómodas. Pero los residuos de antibióticos se pueden detectar en la leche de vaca mucho después de que finaliza el tratamiento. **Aquí hay cuatro razones** por las cuales es esencial mantener los residuos de antibióticos fuera del suministro de leche.



Resistencia a los antibióticos: un problema de salud cada vez mayor

Cuando los humanos consumen incluso pequeñas cantidades de antibióticos:

- Ciertas bacterias pueden volverse resistentes a los antibióticos.
- El tratamiento antibiótico futuro se vuelve ineficaz.



Efectos negativos sobre los productos lácteos

Incluso pequeñas cantidades de residuos de antibióticos pueden:

- Retrazar en la actividad de inicio para queso, mantequilla, yogurt
- Afectar el sabor / calidad de la mantequilla
- Reducir la cuajada de leche
- Causar la maduración inadecuada del queso

La prueba de residuos de antibióticos protege su producto, su reputación y sus ingresos.

Para más información,
contacte a su representante IDEXX.

tel: +55 11 3095-5632 | comercial-latam@idexx.com | al.idexx.com



Reacciones alérgicas en humanos

- Entre el cinco y el diez por ciento de los humanos son hipersensibles a los antibióticos.
- Concentraciones tan bajas como 1 ppb pueden causar urticaria, erupciones e incluso shock anafiláctico.



Requisitos legales y riesgos

Exceder los límites de residuos plantea serios riesgos financieros y profesionales:

- Multas
- Suspensión de permisos / certificación
- Pérdida de la confianza del consumidor.
- Pérdida de ingresos lácteos

Test with Confidence™

IDEXX