

DELVOTEST SP

Gracias a este producto el ganadero tiene ahora una herramienta muy útil para comprobar si la leche de un animal tratado –y dudoso, en cuanto a posible contaminación– contiene antibióticos detectables antes de mezclar su leche con la del resto del rebaño y contaminar así toda la leche del tanque.

También puede realizar un análisis de la leche del tanque antes de que ésta se mezcle con la de otros ganaderos durante la recogida de leche y contaminar de este modo toda la leche de la cisterna.

Este método permite un autocontrol en dos momentos críticos donde se extiende la contaminación, cortando este proceso.

DELVOTEST SP ha sido concebido para una utilización en granja. Demanda pocas manipulaciones y la lectura es un simple cambio de color que nos indica si la leche es conforme y puede ser entregada o no.



Casos en los que se recomienda la utilización de DELVOTEST SP

- Utilización de medicamentos a dosis excesivas.
- Pérdida de seguimiento a un tratamiento.
- Acortamiento de los tiempos de retirada de la leche.
- Problemas de identificación de los animales tratados.
- Equipo de ordeño contaminado.
- Tratamiento con múltiples medicamentos.
- Transferencia accidental de leche tratada al tanque.
- Período de retirada desconocido.
- No separa la leche de los cuartos no tratados.
- Parto adelantado o período de secado demasiado corto.
- Compra de vacas en tratamiento.
- Uso por error de tratamientos de secado en vacas en lactación.

