

Pasos de una buena rutina para la toma de muestra de leche

01

Previo a la toma de muestra

- Agitar la leche del estanque por un tiempo mínimo de 5 minutos.
- Verificar la temperatura de la leche del estanque.
- Realizar la prueba del alcohol.
- Lavar la boca de salida de la manguera y del estanque, luego conectar los acoples.

02

Procedimiento para la toma de muestra UFC y células somáticas

- Lavarse bien las manos.
- Lavar bien el cucharón de muestreo, secar con toalla Nova y flamear con alcohol. El cucharón no debe ser tocado con la ropa ni dejarlo sobre alguna superficie.
- Introducir el cucharón en el estanque con leche, como mínimo 15-20 cm por debajo del nivel de leche del estanque y cebarlo 3 veces antes de tomar la muestra al frasco.
- U.F.C. El frasco a utilizar es estéril y posee una tapa de color rojo, se le debe adicionar 4 gotas del bacteriostático, previo a llenarlo con la muestra de leche. El frasco debe ser abierto solamente en el momento de sacar la muestra de leche.
- R.C.S. El frasco a utilizar posee una tapa de color azul y trae incorporada la dosis de preservante.
- Finalmente guardar los frascos en la caja isotérmica, las que deben contener material refrigerante para mantener en su interior una baja temperatura.

SITUACIONES PARA NO OLVIDAR

Siempre lave sus manos.

Siempre agite el estanque.

No olvide flamear su cucharón.

No usar frascos sucios, con materias extrañas, sin bacteriostáticos, mal tapados o con etiqueta dañada.

La prueba del alcohol es obligatoria

Todos los frascos deben ser identificados con la etiqueta de código de barras.