



## Prueba de Mastitis California

### Paso 1 | Colecte las muestras de leche de cada cuarto de manera individual



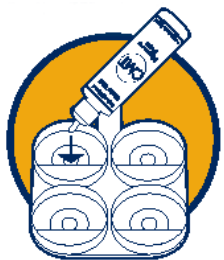
- Diluya el concentrado **CMT**. (1 botella de concentrado = a un galón de reactivo.)
- Deseche el primer chorro de leche. No use calostro, leche de vacas frescas (menos de tres días de paridas) o muestras de leche después del secado.
- Vierta chorros de leche de cada cuarto en la taza correspondiente de la paleta de pruebas.

### Paso 2 | Vacie el exceso de leche



- Inclina la paleta de pruebas para desechar el exceso de leche, hasta que el volumen de leche en cada taza sea similar.
- El nivel de la leche debe coincidir con el círculo exterior (mas grande) de la taza.

### Paso 3 | Agregue igual cantidad de la solución de trabajo CMT



- Inclina la paleta de pruebas hacia atrás, hasta que la leche este a la mitad entre los círculos interior y exterior.
- Lentamente añada la solución de trabajo **CMT** a cada taza, hasta que la mezcla este a nivel de el círculo interior de cada taza. Esto debe proporcionar cantidades iguales de leche y solución **CMT**.

### Paso 4 | Movimiento de la paleta de pruebas



- Gentilmente de una rotación a la mezcla en posición horizontal.

### Resultados | La reacción puede observarse casi inmediatamente

- El engrosamiento o la formación de gel indican una cuenta elevada de Células Somáticas y muy probablemente de la presencia de mastitis.
- Registre los resultados en la tabla adjunta.
- Contacte a su Veterinario con los resultados positivos de **CMT** y use **MASTiK**® para adoptar las estrategias de tratamiento.