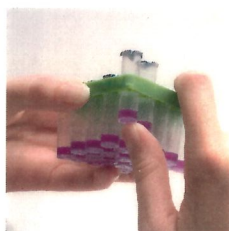


Manual de instrucciones

Not for NCIMS use

DSM Food Specialties
3205 North Olive Road
South Bend IN 46628
www.dsm.com
www.delvotest.com

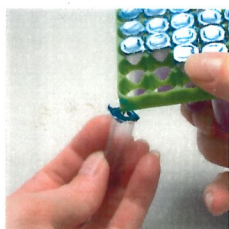
Delvotest® SP NT and Delvotest® T



1. Separe de la gradilla las ampollas que desee utilizar. Tenga cuidado de no dañar la lámina de aluminio que recubre las otras ampollas.



5. Transfiera la muestra de leche apretando suavemente pero por completo el bulbo superior, permitiendo que la leche pase directamente al medio de agar. **Nota:** El resto de leche del bulbo inferior deberá permanecer en el mismo.



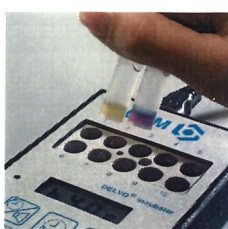
2. Abra las ampollas perforando la lámina de aluminio usando la esquina de la gradilla o unas tijeras. Marque las ampollas con el número de identificación de la muestra.



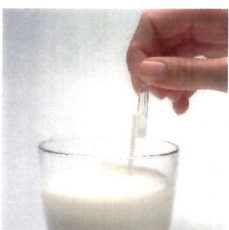
6. Compruebe la temperatura del incubador (64 °C +/- 2,0 °C) e introduzca las ampollas. Utilice una muestra control o registre el tiempo y programe el temporizador para el Delvotest SP NT ampollas a las 3 horas.



3. Utilice una pipeta desechable nueva para cada muestra de leche. **No reutilice las pipetas.** No toque la punta de la pipeta que entrará en contacto con la leche.



7. Compruebe el color del agar sólido de las ampollas después del tiempo de incubación.



4. Tome la muestra de leche en la pipeta presionando **una vez** el bulbo superior, manténgalo apretado y sumerja aproximadamente 1 cm de la punta de la pipeta en la muestra. A continuación deje de presionar y el volumen apropiado (0,1 ml) de leche ingresará en la caña.

Nota: Al terminar de pipetear deberá quedar un resto de leche en el depósito de la pipeta (el bulbo inferior). De no quedar dicho sobrante, repita el proceso.

