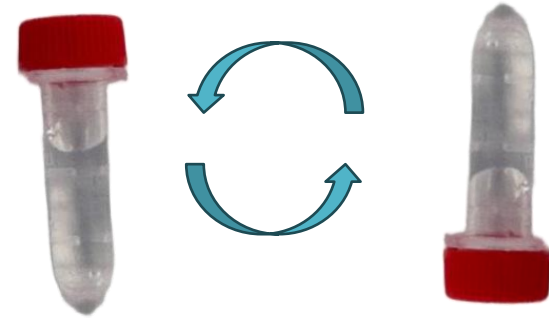


# PREPARACIÓN DE CONTROL DE AMONIO QN FUJI DRI-CHEM

(506) 2291 3143  
info@diagnostika.co.cr  
diagnostika.co.cr



FUJIFILM



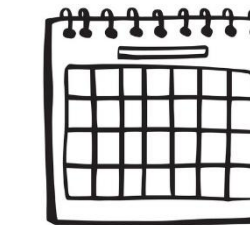
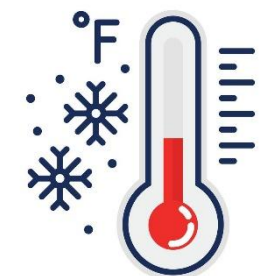
1. Mantenga el frasco en refrigeración hasta su uso (2-8°C). Tome una alícuota de **500uL** en un tubo FUJI de 0.5mL y regrese el frasco madre al refrigerador.



2. Tempere la alícuota por al menos 15 minutos antes de usar. Homogenice gentilmente por inversión al menos 20 veces. No agite.



3. Procese en el “modo control” la alícuota y regrésela al refrigerador una vez finalizada la prueba. Asegúrese que no tenga burbujas antes de procesar.



4. Tempere la alícuota por al menos 15 minutos cada vez que vaya a utilizarla. Cambie el tubo FUJI de 0.5mL en uso por uno nuevo al menos cada 15 días.



5. Una vez abierto, el frasco madre tiene una estabilidad de **3 meses** en refrigeración. Deseche después de 3 meses o cuando el volumen alcance la línea límite inferior (línea roja).

**Recomendación:**  
Anote la fecha de apertura del frasco. De este modo, podrá determinar cuando transcurren los 3 meses de validez.