

ANÁLISIS PARA PISCINA Y SPA

Instr. #5114S

1. Manténgase los equipos de análisis fuera del alcance de los niños.
2. Lea cuidadosamente las precauciones indicadas en las etiquetas.
3. Guarde los equipos de análisis un lugar fresco y oscuro.
4. Reemplace los reactivos cada año.
5. No descarte las soluciones en la piscina o spa.
6. Enjuague las células antes y después de cada análisis.
7. Obtenga la muestra aproximadamente 18 pulgadas (45 cm) debajo de la superficie del agua.
8. Mantenga la botella verticalmente mientras se dispensa.

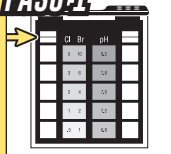
Análisis de Cloro Libre y Bromo Total

Prueba
cada día

Gama de Cloro Libre Ideal:
2-4 ppm (piscinas o spas)

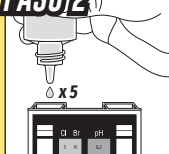
Gama de Bromo Total Ideal:
2-3 ppm (piscinas) / 2-4 ppm (spas)

PASO 1



Enjuague la célula izquierda y llene con agua de la muestra hasta la línea negra.

PASO 2



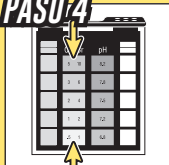
Añada 5 gotas de R-0001 y 5 gotas R-0002.

PASO 3



Tape e invierta para mezclar (NO AGITAR).

PASO 4



Compare el color con los colores estándares. Anote cuantas partes por millón (ppm) de cloro libre o bromo total.*

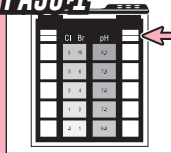
* Si necesita algún ajuste, comuníquese con su tienda local de piscinas/spa para recomendaciones. (darse vuelta)

Análisis de pH

Prueba cada día

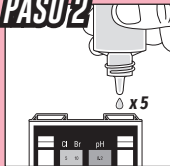
Gama de pH Ideal: 7.4-7.6 (piscinas o spas)

PASO 1



Enjuague la célula derecha y llene con agua de la muestra hasta la línea negra.

PASO 2



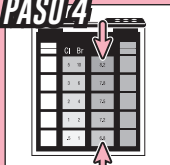
Añada 5 gotas de R-0014.

PASO 3



Tape e invierta para mezclar (NO AGITAR).

PASO 4



Compare el color con los colores estandares. Si el color de la muestra está entre dos valores, el pH es el promedio de los dos.*

* Si necesita algún ajuste, comuníquese con su tienda local de para piscinas/spa para recomendaciones.

Nota: este equipo está diseñado para probar el agua en piscinas residenciales y spas. Se recomienda actualizar a un equipo con pruebas adicionales para aquellos con un más alto o problemas de agua recurrentes.

Visite web.suretreat.com para crear una cuenta, guardar los resultados de las pruebas, y recibir recomendaciones de tratamiento personalizadas.

800-TEST KIT (837-8548) • www.taylor technologies.com

 **taylor**[®]
rev. 050819