



Revision 06/13/14
480911 Ready Snap® 1P

1P

Solución verificador

Instruction Sheet

**Para Uso con el eXact® Micro 10 y eXact® Micro 20
fotómetros para verificar el rendimiento instrumento**



Industrial Test Systems, Inc.

Innovators of Water Quality Testing

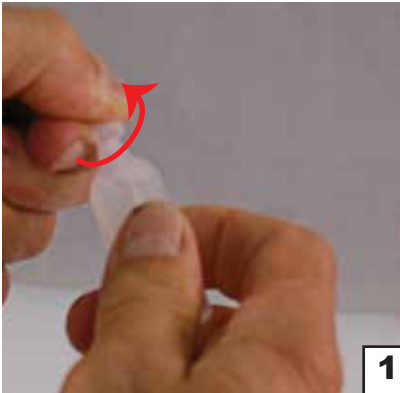
Fabricado por: Industrial Test Systems, Inc.
1875 Langston Street, Rock Hill, SC 29730 USA
Phone: 1-800-861-9712 - Dentro de los EEUU
1-803-329-9712 - Fuera de los EEUU
Fax: 1-803-329-9743

ITS@SENSAFE.COM
WWW.SENSAFE.COM
www.poolcheckonline.com



Siga el siguiente procedimiento para la prueba se está ejecutando. Si se obtiene el Valor aceptable usando la solución Ready Snap® entonces usted puede estar seguro de que el reactivo, y el fotómetro están trabajando correctamente como un sistema.

- 1.** Encienda el eXact® Micro Fotómetro. láva la CELDA tres veces con agua limpia, y vacía la CELDA.
- 2.** Seleccione el menú de la aplicación del método de prueba que desea verificar (por ejemplo CA5).



- 3.** Abre un 1P Método estándar de verificación Ready Snap® girando la parte superior 180° (Ver imagen 1).
NOTAR: NO CONSUMA LA SOLUCION.

- 4.** Apriete la ampolla de plástico para llenar la CELDA del fotómetro a la capacidad (4 ml) (Ver imagen 2).

- 5.** Desecha esta muestra de líquido seguido con un agitación rápido del fotómetro para vaciar la célula de la gotas de agua restantes.

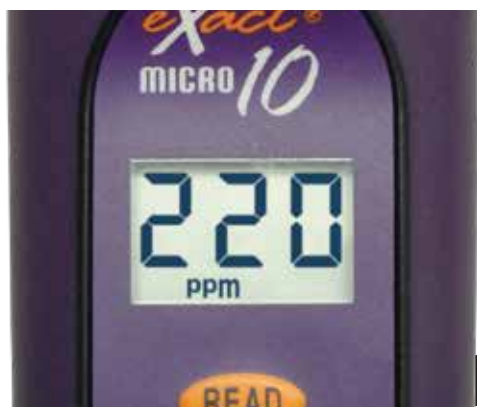


- 6.** Apriete la ampolla de plástico para llenar CELDA del fotómetro a la capacidad (4 ml) (Ver imagen 3).



7. Ejecutar el método de prueba como lo hace normalmente usando el procedimiento correcto (*ver imagen 4 y consulte el manual del fotómetro*).

8. Compara el valor mostrado en contra de la tabla de Valores Asignados a continuación y en la parte posterior (*Ver imagen 5*).



9. Si el valor está dentro del rango aceptable, entonces usted está operando el eXact® Micro Fotómetro correctamente para este **Método de prueba** del MENU.

10. Si el valor está en el límite, revise el manual de instrucciones y compruebe que está siguiendo el procedimiento adecuado. Repita la prueba otra vez desde el paso 1 al paso 8.

Tabla de valores asignados para el READY SNAP® 1P (Lote 4813) Solucion:

Menu	Parametro de Prueba	Valor Deseado (ppm)	Rango Aceptable (ppm)	Rango Limite (ppm)
AL	Alcalinidad Total	65	56-76	52-81
PH	pH	7.6 pH	7.4-7.8 pH	7.3-7.9 pH
PO	Fosfato	1.8	1.5-2.1	1.4-2.2
CA	Calcio como CaCO ₃	180	150-210	140-220
CY	Acido Cianurico	40	30-50	26-54
CU	Cobre como Cu ⁺²	0.30	0.24-0.36	0.22-0.38
CU	Cobre Total como Cu ⁺²	0.64	0.56-0.72	0.53-0.75
TH(H)	Dureza Total	220	190-250	180-260

NOTAR:
CA5 prueba verificado resultado Fue 220

NOTA: Los valores reflejan las concentraciones actuales tal como se encuentra en el momento de la fabricación. R080515-1J



Tabla de valores asignados para el READY SNAP® 1P (Lote 4813) Solucion:

Menu	Parametro de Prueba	Valor Deseado (ppm)	Rango Aceptable (ppm)	Rango Limite (ppm)
AL	Alcalinidad Total	65	56-76	52-81
PH	pH	7.6 pH	7.4-7.8 pH	7.3-7.9 pH
PO	Fosfato	1.8	1.5-2.1	1.4-2.2
CA	Calcio como CaCO ₃	180	150-210	140-220
CY	Acido Cianurico	40	30-50	26-54
CU	Cobre como Cu ⁺²	0.30	0.24-0.36	0.22-0.38
CU	Cobre Total como Cu ⁺²	0.64	0.56-0.72	0.53-0.75
TH(H)	Dureza Total	220	190-250	180-260

NOTA: Los valores reflejan las concentraciones actuales tal como se encuentra en el momento de la fabricación. R080515-U

Informacion de Reordenar

No de parte	Descripcion	Precio
480911	Ready Snap™ 1P (10 ampollas)	£19.99

Informacion de contacto

Para consultas de Europa y del Medio-Oriente y Pedidos: ITS Europe, LTD

The UK Centre for Homeland Security - Building 7, Chilmark
Salisbury, Wiltshire SP3 5DU, United Kingdom
Tel: +44 (0)1722 717911 Fax: +44 (0) 1722 717941



SALES@SENSAFE.COM
www.poolcheckonline.com
WWW.ITSEUROPE.CO.UK



ITS Europe Ltd.
Innovators of Water Quality Testing



Para consultas de los Estados Unidos y pedidos: Industrial Test Systems, Inc.

1875 Langston Street, Rock Hill, SC 29730 USA
Telefono 1-800-861-9712 - Dentro de los EEUU
1-803-329-9712 - Fuera de los EEUU Fax: 1-803-329-9743

ITS@SENSAFE.COM
www.poolcheckonline.com
WWW.SENSAFE.COM



Industrial Test Systems, Inc.
Innovators of Water Quality Testing