

CONFÍA EN LA PRECISIÓN DE NUESTROS DISPOSITIVOS

Mide con confianza



AQUAMASTER[®]

— T O O L S —

www.aquamastertools.com



Se ha acumulado una gran cantidad de conocimiento

Aqua Master Tools se fundó en 2018 en Holanda con la visión de ofrecer instrumentos de medición fiables y prácticos a un precio asequible a usuarios de todo el mundo. Actualmente, Aqua Master Tools dispone de una amplia gama de productos idóneos para distintas industrias.

Somos conscientes de la importancia de contar con medidores cómodos, precisos y de gran calidad. La amplia gama de productos de Aqua Master Tools se adapta a las necesidades de nuestros usuarios.

- Muchos años de experiencia
- Amplia red de distribuidores en todo el mundo
- Constante atención a la innovación en los productos



Satisfacción garantizada

- Electrodo fácilmente reemplazable
- Productos fabricados para durar
- Medidores totalmente calibrados
- Calidad sin precedentes

Escanea el código QR para ver nuestros

VIDEOS INSTRUCTIVOS

sobre el funcionamiento, la calibración y resolución de problemas o visita

www.aquamastertools.com



Medidor combo P700 Pro 2

Medidor de última generación para pH • CE • CF • PPM • Temp.

Número de artículo
AMT1020.2



La combinación ideal de monitorización continua y medición puntual, capaz de medir el pH, la CE, la FC, las PPM y la temperatura de distintos líquidos en diversas industrias. Gracias a su gran pantalla LED y a su moderna y robusta carcasa, garantiza una buena facilidad de uso y proporciona mediciones rápidas y precisas.

Incluye batería recargable.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Carcasa robusta y electrodos de calidad sin igual incluidos
- Posibilidad de trabajar en lugares sin acceso a la red eléctrica gracias a la batería recargable
- Los electrodos se pueden sustituir fácilmente en caso de desgaste o daños

VENTAJAS:

- Visualiza todos los datos importantes en una única pantalla
- Interruptor de encendido y apagado para controlar la función de la luz
- Compatible con los líquidos de calibración más comunes
- Indica cuándo hay que calibrar el medidor

ESPECIFICACIONES:

Rango	pH: 0.0 - 14.0 pH CE: 0.0 - 19.9 mS/cm CF: 0.0 - 199 CF / PPM: 0 - 1999 PPM Temp.: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
Resolución	pH: ± 0.1 pH CE: 0.1 mS/cm CF: 0.1 CF / PPM: 10 PPM Temp.: 0.1°C (1.0°F)
Precisión	pH: ± 0.1 pH CE: ± 2% F.S. CF: ± 2% F.S. / PPM: ± 2% F.S. Temp.: ± 0.5°C (32°F) Compensación de temp.: 0°C - 50°C (32°F-122°F)
Escala de PPM	700 PPM
Calibración	pH: 2 puntos de autocalibración 4,0 - 7,0 pH CE: 1 punto de autocalibración 1,4 - 3,0 - 12,88 CE
Características	Indicador de batería y compensación automática de la temperatura
Fuente de alimentación	DC 6 Volt con batería recargable
Indicador de calibración	Con calibración correcta
Resistencia al agua	IP65 (los electrodos son resistentes al agua IP67)
Dimensiones	200 x 140 x 34 mm
Peso	418 gramos

Medidor de Portátil H600 Pro

Medidor versátil para medir pH • CE • PPM • TDS • Temp.

Número de artículo AMT1024



El Handheld Meter H600 Pro es una herramienta polivalente diseñada para la medición precisa de pH, CE, PPM, TDS y temperatura en líquidos. Su interfaz fácil de usar permite cambiar de parámetros de forma sencilla, por lo que es apto tanto para profesionales experimentados como para principiantes.

Totalmente calibrado, incluye una batería y una caja para transportarlo con seguridad.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Indicador de calibración integrado, que garantiza una precisión de medición constante
- Electrodo fácilmente reemplazables si se desgastan o dañan
- Carcasa robusta y electrodos de calidad sin igual incluidos

VENTAJAS:

- Cambia sin esfuerzo entre los parámetros con los botones de fácil uso
- Se entrega con una caja de transporte resistente para proteger tu inversión
- Cuenta con un indicador de calibración para avisar oportunamente de la calibración

ESPECIFICACIONES:

Rango	pH: 0.1 ~ 14.0 pH CE: 0.0 ~ 19.9 mS/cm TDS: 0.0 ~ 19.99 PPT / PPM: 0.0 ~ 1999 PPM Temp.: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
Resolución	pH: ± 0.1 pH CE: 0.1 mS/cm TDS: 0.01 PPT / PPM: 10 PPM Temp.: 0.1°C (1.0°F)
Precisión	pH: ± 0.1 pH CE: ± 2% F.S. TDS: ± 2% F.S. / PPM: 10 PPM Temp: ±0.5°C (32°F) Compensación de temp.: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
Escala de PPM	700 PPM
Calibración	pH: 2 puntos de autocalibración pH 7.0 - 4.0 pH CE: CE 1.4 (1413 µS/cm)
El indicador de calibración	Indicador de calibración: Tras una correcta calibración, desaparece al cabo de 30 días
Características	Indicador de batería y compensación automática de la temperatura
Fuente de alimentación	1 batería de 9 V (incluida)
Apagado automático	Después de 8 minutos
Resistencia al agua	Los electrodos IP67, Medidor IP62
Dimensiones	210 x 120 x 60 mm
Peso	430 gramos

Medidor de Portátil H600 Pro Sustratos

Medidor versátil para medir pH • CE • PPM • TDS • Temp.

Número de artículo AMT1026



El Medidor de Sustratos Portátil H600 Pro es la herramienta definitiva para medir con precisión el pH, la CE, las PPM, los TDS y la temperatura en sustratos blandos y húmedos o en líquidos. Su interfaz fácil de usar permite cambiar de parámetros sin dificultad, por lo que es apto tanto para profesionales experimentados como para principiantes.

Totalmente calibrado, incluye una batería y una caja para transportarlo con seguridad.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Indicador de calibración integrado, que garantiza una precisión de medición constante
- Electrodo fácilmente reemplazables si se desgastan o dañan
- Carcasa robusta y electrodos de calidad sin igual incluidos

VENTAJAS:

- Cambia sin esfuerzo entre los parámetros con los botones de fácil uso
- Se entrega con una caja de transporte resistente para proteger tu inversión
- Cuenta con un indicador de calibración para avisar oportunamente de la calibración

ESPECIFICACIONES:

Rango	pH: 0.1 ~ 14.0 pH CE: 0.0 ~ 19.9 mS/cm TDS: 0.0 ~ 19.99 PPT / PPM: 0.0 ~ 1999 PPM Temp.: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
Resolución	pH: ± 0.1 pH CE: 0.1 mS/cm TDS: 0.01 PPT / PPM: 10 PPM Temp.: 0.1°C (1.0°F)
Precisión	pH: ± 0.1 pH CE: ± 2% F.S. TDS: ± 2% F.S. / PPM: 10 PPM Temp: ±0.5°C (32°F) Compensación de temp.: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
Escala de PPM	700 PPM
Calibración	pH: 2 puntos de autocalibración pH 7.0 - 4.0 pH CE: CE 1.4 (1413 µS/cm)
El indicador de calibración	Indicador de calibración: Tras una correcta calibración, desaparece al cabo de 30 días
Características	Indicador de batería y compensación automática de la temperatura
Fuente de alimentación	1 batería de 9 V (incluida)
Apagado automático	Después de 8 minutos
Resistencia al agua	Los electrodos IP67, Medidor IP62
Dimensiones	210 x 120 x 60 mm
Peso	430 gramos

Bolígrafos medidores fáciles de usar para medir líquidos, sustratos y sustancias

Gracias a nuestra exclusiva selección de bolígrafos medidores resistentes al agua de alta calidad, tendrás la seguridad de obtener mediciones rápidas y precisas.



Medidor de pH y Temp P50 Pro

Herramienta fácil de usar para medir el pH • Temp.

Número de artículo AMT1000



El bolígrafo digital ideal para medir el pH y la temperatura en una amplia variedad de líquidos. Este medidor de alta calidad y de fácil uso proporciona una precisión y una comodidad ergonómicas excepcionales, ya que se adapta perfectamente a la mano gracias a su parte posterior de goma, y dispone de un cordón para sujetar el capuchón.

El P50 Pro se entrega totalmente calibrado, con pilas incluidas y cuenta con un electrodo reemplazable para prolongar la vida útil del bolígrafo medidor.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Carcasa moderna y resistente con empuñadura suave para garantizar un uso prolongado
- Nuestro software perfeccionado permite lecturas más rápidas y mediciones precisas
- El electrodo puede sustituirse con facilidad en caso de desgaste o daños

VENTAJAS:

- Cambia sin esfuerzo entre los parámetros con los botones de fácil uso
- El medidor se entrega totalmente calibrado, incluyendo las baterías y el cable
- Ideal para medir el pH y la temperatura de una gran variedad de líquidos

ESPECIFICACIONES:

Rango	pH: 0.0 ~ 14.0 pH Temp.: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
Resolución	pH: ± 0.1 pH Temp.: 0.1 °C (1.0 °F)
Precisión	pH: ± 0.1 pH Temp.: ± 0.5°C (32°F) Compensación de temp.: 0°C – 50°C (32°F – 122°F)
Calibración	pH: 2 puntos automáticos 4.0 - 7.0 pH
Características	Indicador de batería y compensación automática de la temperatura
Fuente de alimentación	3 x pila de botón AG-13 de 1,5 voltios (incluida)
Apagado automático	Después de 8 minutos
Indicador de calibración	Con una calibración correcta
Resistencia al agua	IP67
Dimensiones	220 x 40 x 40 mm
Peso	102 gramos

Medidor de EC y Temp E50 Pro

User-friendly tool to measure EC • Temp.

Número de artículo AMT1005



El medidor, de gran calidad y fácil de usar, es muy preciso y se adapta perfectamente a tu mano, con un respaldo ergonómico de goma y un cordón para sujetar la tapa. El medidor tiene un grado de impermeabilidad IP67 y puede incluso flotar, por lo que no tendrás que preocuparte por perderlo.

El E50 Pro se entrega totalmente calibrado, con pilas incluidas y cuenta con un electrodo reemplazable para prolongar la vida útil del bolígrafo medidor.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Carcasa moderna y resistente con empuñadura suave para garantizar un uso prolongado
- Nuestro software perfeccionado permite lecturas más rápidas y mediciones precisas
- Electrodo reemplazable con facilidad en caso de que se desgaste o dañe

VENTAJAS:

- Cambia sin esfuerzo entre los parámetros con los botones de fácil uso
- El medidor se entrega totalmente calibrado, incluyendo las baterías y el cable
- Ideal para medir el CE y la temperatura de una gran variedad de líquidos

ESPECIFICACIONES:

Rango	CE: 0.0 ~ 19.9 mS/cm Temp.: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
Resolución	CE: 0.1 mS/cm Temp.: 0.1 °C (1.0 °F)
Precisión	CE: ± 2% F.S. Temp.: ± 0.5°C (32°F) Compensación de temp.: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
Calibración	CE: 1 punto auto 1.4 CE
Características	Indicador de batería y compensación automática de la temperatura
Fuente de alimentación	3 × pila de botón AG-13 de 1,5 voltios (incluida)
Apagado automático	Después de 8 minutos
Indicador de calibración	Con una calibración correcta
Resistencia al agua	IP67
Dimensiones	220 x 40 x 40 mm
Peso	102 gramos

Medidor de Conductividad E60 Pro

Paquete de lujo para medir la CE • PPM • TDS • Temp.

Número de artículo AMT1008



Este medidor de alta calidad y de fácil uso es extraordinariamente preciso, y ofrece un cómodo agarre gracias a su parte posterior ergonómica de goma y a un cordón para sujetar el capuchón. Al tener un grado de protección IP67 de resistencia al agua y ser capaz de flotar, no tendrás que preocuparte por perderlo.

El E60 Pro se entrega totalmente calibrado, con pilas incluidas y cuenta con un electrodo reemplazable para prolongar la vida útil del bolígrafo medidor.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Carcasa moderna y resistente con empuñadura suave para garantizar un uso prolongado
- Nuestro software permite realizar mediciones rápidas y precisas
- Electrodo reemplazable con facilidad en caso de que se desgaste o dañe

VENTAJAS:

- Cambia sin esfuerzo entre los parámetros con los botones de fácil uso
- El medidor se entrega totalmente calibrado, incluyendo las baterías y el cable
- Mide la CE, PPM, TDS y temperatura de una gran variedad de líquidos

ESPECIFICACIONES:

Rango	CE: 0 ~ 19.9 mS/cm (0 ~ 19999 μ S/cm) TDS: 0 ~ 19.99 PPT / PPM: 0 ~ 1999 PPM Temp.: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
Resolución	CE: 0.1mS/cm, 1 μ S/cm (<1999 μ S/cm), 10 μ S/cm (>1999 μ S/cm) TDS: 0.01 PPT / PPM: 1 PPM Temp.: 0.1°C
Precisión	CE: \pm 2% F.S. TDS: \pm 2% F.S. / PPM \pm 2% F.S. Temp: \pm 0.5°C Compensación de temp.: 0°C-50°C (32°F-122°F)
Calibración	CE: 1 punto auto mS/cm 1.4 CE (μ S/cm 1413 CE)
Características	Indicador de batería y compensación automática de la temperatura
Fuente de alimentación	3 x pila de botón AG-13 de 1,5 voltios (incluida)
Apagado automático	Después de 8 minutos
Indicador de calibración	Con una calibración correcta
Resistencia al agua	IP67
Dimensiones	220 x 40 x 40 mm
Peso	102 gramos

Combo Bolígrafo P110 Pro

Herramienta fácil de usar para medir el pH • CE • Temp.

Número de artículo AMT1013



El bolígrafo digital ideal para medir el pH y la temperatura en una amplia variedad de líquidos. Este medidor de alta calidad y de fácil uso proporciona una precisión y una comodidad ergonómicas excepcionales, ya que se adapta perfectamente a la mano gracias a su parte posterior de goma, y dispone de un cordón para sujetar el capuchón.

El P110 Pro se entrega totalmente calibrado, con pilas incluidas y cuenta con un electrodo reemplazable para prolongar la vida útil del bolígrafo medidor.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Nuestro software perfeccionado permite lecturas más rápidas y mediciones precisas
- El electrodo puede sustituirse con facilidad en caso de desgaste o daños
- El electrodo está diseñado para su almacenamiento en seco, por lo que no es necesario almacenarlo en líquido

VENTAJAS:

- Cambia sin esfuerzo entre los parámetros con los botones de fácil uso
- El medidor se entrega totalmente calibrado, incluyendo las baterías y el cable
- Mide el pH, la CE y la temperatura de distintos líquidos

ESPECIFICACIONES:

Rango	pH: 0.1 ~ 14.0 pH CE: 0.0 ~ 19.9 mS/cm Temp.: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
Resolución	pH: ± 0.1 pH CE: 0.1 mS/cm Temp.: 0.1 °C (1.0 °F)
Precisión	pH: ± 0.1 pH CE: ± 2% F.S. Temp.: ± 0.5°C (32°F) Compensación de temp.: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
Calibración	pH: 2 puntos automáticos 4.0 - 7.0 pH CE: 1 punto auto 1.4 CE
Características	Indicador de batería y compensación automática de la temperatura
Fuente de alimentación	3 × pila de botón AG- 13 de 1,5 voltios (incluida)
Apagado automático	Después de 8 minutos
Indicador de calibración	Con una calibración correcta
Resistencia al agua	IP67
Dimensiones	220 x 40 x 40 mm
Peso	102 gramos

Combo Bolígrafo P160 Pro

Elite package to measure pH • EC • PPM • TDS • Temp.

Número de artículo AMT1018



El bolígrafo medidor de fácil uso es perfecto para medir el pH, la CE, las PPM, los TDS y la temperatura de distintos líquidos, por lo que es adecuado para una amplia gama de sectores. El P160 Pro cuenta con un electrodo de almacenamiento en seco, que elimina la necesidad de almacenarlo en líquido.

Este modelo de alta calidad se entrega en una caja resistente, con soluciones de calibración pH 4,01, pH 7,00 y EC 1413. Totalmente calibrado e incluye baterías.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- El electrodo está diseñado para su almacenamiento en seco, por lo que no es necesario almacenarlo en líquido
- Calibración analógica de la CE que garantiza una calibración sin desviaciones
- El electrodo puede sustituirse con facilidad en caso de desgaste o daños

VENTAJAS:

- Cambia sin esfuerzo entre los parámetros con los botones de fácil uso
- El medidor se entrega totalmente calibrado, incluyendo las baterías y el cable
- Perfecto para medir el pH, CE, PPM, TDS y temperatura en una gran variedad de líquidos

ESPECIFICACIONES:

Rango	pH: 0.0~14.0 pH CE: 0.0~19.9 mS/cm TDS: 0.0~19.99 PPT / PPM: 0.0~1999 PPM Temp.: 0°C~50°C (32°F~122°F)
Resolución	pH: ± 0.1 pH CE: 0.1 mS/cm / TDS: 0.01 PPT PPM: 10 PPM / Temp.: 0.1°C (1.0°F)
Precisión	pH: ± 0.1 pH CE: ± 2% F.S. / TDS: ± 2% F.S. PPM: 10 PPM / Temp.: ± 0.5°C (32°F) Compensación de temp.: 0°C-50°C (32°F-122°F)
Escala de PPM	700 PPM
Calibración	pH: 2 puntos automáticos 4.0 - 7.0 pH Calibración manual de CE adecuada para todos los buffer de CE
Características	Indicador de batería y compensación automática de la temperatura
Fuente de alimentación	3 × pila de botón AG-13 de 1,5 voltios (incluida)
Apagado automático	Después de 8 minutos
Indicador de calibración	Con una calibración correcta
Resistencia al agua	IP67
Dimensiones	220 x 40 x 40 mm
Peso	102 gramos

S300 Pro 2 Sustrato pH/Temp

Medidor digital de sustrato para medir el pH • Temp.

Número de artículo AMT1030



El bolígrafo medidor digital perfecto para medir el pH y la temperatura de cualquier sustrato, líquido o sustancia blanda y húmeda. Es adecuado para una gran variedad de industrias, como la agricultura, la horticultura y la industria alimentaria.

El S300 Pro 2 se entrega totalmente calibrado, con pilas incluidas y cuenta con un electrodo reemplazable para prolongar la vida útil del bolígrafo medidor.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Software mejorado que permite lecturas más rápidas y mediciones más precisas
- Diseñado para un uso a largo plazo y con poco mantenimiento
- Electrodo reemplazable con facilidad en caso de que se desgaste o dañe

VENTAJAS:

- Cambia sin esfuerzo entre los parámetros con los botones de fácil uso
- Mide el pH y la temperatura de coco, tierra, así como de otros sustratos y líquidos húmedos y blandos
- El medidor se entrega totalmente calibrado, incluyendo las baterías y el cable

ESPECIFICACIONES:

Rango	pH: 0.0 ~ 14.0 pH Temp.: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
Resolución	pH: ± 0.1 pH Temp.: 0.1°C (1.0°F)
Precisión	pH: ± 0.1 pH Temp.: ± 0.5°C (32°F) Compensación de temp.: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
Calibración	pH: 2 puntos automáticos 4.0 - 7.0 pH
Características	Indicador de batería y compensación automática de la temperatura
Fuente de alimentación	3 × pila de botón AG-13 de 1,5 voltios (incluida)
Apagado automático	Después de 8 minutos
Indicador de calibración	Con una calibración correcta
Resistencia al agua	IP65 (los electrodos son resistentes al agua IP67)
Dimensiones	220 x 40 x 40 mm
Peso	158 gramos

E300 Pro Sustrato CE/Temp

Medidor digital de sustrato para medir la CE • Temp.

Número de artículo AMT1035



El bolígrafo medidor digital perfecto para medir la EC y la temperatura de cualquier sustrato o líquido blando y húmedo. Es adecuado para numerosas industrias, como la agricultura, la horticultura y la industria alimentaria. Lo que distingue a este medidor es su electrodo de CE prácticamente irrompible.

El E300 Pro se entrega totalmente calibrado, con pilas incluidas y cuenta con un electrodo reemplazable para prolongar la vida útil del bolígrafo medidor.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Software mejorado que permite lecturas más rápidas y mediciones más precisas
- Diseñado para un uso a largo plazo y con poco mantenimiento
- Electrodo reemplazable con facilidad en caso de que se desgaste o dañe

VENTAJAS:

- Cambia sin esfuerzo entre los parámetros con los botones de fácil uso
- Mide la CE y la temperatura de coco, tierra, así como de otros sustratos y líquidos húmedos y blandos
- El medidor se entrega totalmente calibrado, incluyendo las baterías y el cable

ESPECIFICACIONES:

Rango	CE: 0.0 ~ 19.9 mS/cm Temp.: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
Resolución	CE: 0.1 mS/cm Temp.: 0.1 °C (1.0 °F)
Precisión	CE: ± 2% F.S. (0.0 ~ 4 mS/cm) Temp.: ± 0.5°C (32°F) Compensación de temp.: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
Calibración	CE: 1 punto auto 1.4 CE
Características	Indicador de batería y compensación automática de la temperatura
Fuente de alimentación	3 × pila de botón AG-13 de 1,5 voltios (incluida)
Apagado automático	Después de 8 minutos
Indicador de calibración	Con una calibración correcta
Resistencia al agua	IP65 (los electrodos son resistentes al agua IP67)
Dimensiones	220 x 40 x 40 mm
Peso	171 gramos

Electrodos reemplazables

Productos asequibles que pueden durar muchos años

Saca el máximo partido a tu medidor alargando su vida útil de forma sostenible gracias a la gama de electrodos reemplazables de Aqua Master Tools.

Para bolígrafos medidores

Electrodo de pH para P50 Pro

Número de artículo
AMT1001



Electrodo de EC para E50 Pro

Número de artículo
AMT1006



Electrodo de EC, PPM, TDS para E60 Pro

Número de artículo
AMT1009



Electrodo de pH, EC para P110 Pro

Número de artículo
AMT1014



Electrodo de pH, EC, PPM, TDS para P160 Pro

Número de artículo
AMT1019



Electrodos de pH

Electrodo de pH Conector BNC

Para H600 Pro Substrate, H600 Pro, P700 Pro 2, S300 Pro 2

Número de artículo
AMT1021.2



Electrodo de pH Sustrato Conector BNC

Para H600 Pro Substrate, H600 Pro, P700 Pro 2, S300 Pro 2

Número de artículo
AMT1031



Electrodos de EC

Electrodo de EC Conector PIN pequeño

Para H600 Pro Substrate, H600 Pro, E300 Pro

Número de artículo
AMT1023



Electrodo de EC Sustrato Conector PIN pequeño

Para H600 Pro Substrate, H600 Pro, E300 Pro

Número de artículo
AMT1036



Electrodo de EC Conector PIN grande

Compatible sólo con P700 Pro 2

Número de artículo
AMT1022.2



Soluciones con certificación NIST

para Calibración • Limpieza • Mantenimiento

Nuestra amplia gama de soluciones con certificación NIST para limpieza, calibración y mantenimiento están diseñadas para garantizar lecturas precisas y mantener nuestros productos en las mejores condiciones.



Solución de calibración EC 3.0

- 20 ml sobre - Número de artículo AMT1500
- 100 ml botellas - Número de artículo AMT1100
- 500 ml botellas - Número de artículo AMT1300
- Cubitainer de 5 l - Número de artículo AMT1200

Solución de calibración EC 12.88

- 20 ml sobre - Número de artículo AMT1599
- 100 ml botellas - Número de artículo AMT1099
- 500 ml botellas - Número de artículo AMT1399
- Cubitainer de 5 l - Número de artículo AMT1199

Solución de calibración EC 1413

- 20 ml sobre - Número de artículo AMT1501
- 100 ml botellas - Número de artículo AMT1101
- 500 ml botellas - Número de artículo AMT1301
- Cubitainer de 5 l - Número de artículo AMT1201

Solución de calibración pH 7.00

- 20 ml sobre - Número de artículo AMT1502
- 100 ml botellas - Número de artículo AMT1102
- 500 ml botellas - Número de artículo AMT1302
- Cubitainer de 5 l - Número de artículo AMT1202

Solución de calibración pH 4.01

- 20 ml sobre - Número de artículo AMT1503
- 100 ml botellas - Número de artículo AMT1103
- 500 ml botellas - Número de artículo AMT1303
- Cubitainer de 5 l - Número de artículo AMT1203

Solución de almacenamiento KCl

- 100 ml botellas - Número de artículo AMT1104
- 500 ml botellas - Número de artículo AMT1304
- Cubitainer de 5 l - Número de artículo AMT1204



Solución limpiadora Cleaner D

- 100 ml botellas - Número de artículo AMT1105
- Cubitainer de 5 l - Número de artículo AMT1205



**ENTENDEMOS LA
IMPORTANCIA DE
DISPONER DE MEDIDORES
CÓMODOS Y PRECISOS**



AQUAMASTER[®]
— TOOLS —

www.aquamastertools.com