

117,00 €	300,00 €	345,00 €	67,50 €	32,00 €
				
MC002	MC003	MC010	MC170	MC185
2.985,00 €	3.710,00 €	65,00 €	435,00 €	325,00 €
				
MC310-2 MC320-2 MC330-2	MC330-2	MC711	MC96701C	MX150, MX151, MX152, MX96727,
153,00 €	1.240,00 €			
				
QW030	TB93414			

MC002	Medidor de cloro HANNA (método DPD), cloro libre y total. Lámpara de Tungsteno. Rangos: Cloro Libre y Total: 0,00 a 5,00 mg/l. Resolución: Cloro Libre y Total: 0,01 mg/l ;0,1 mg/l. Precisión: Cloro Libre y Total: +/- 0,02 mg/l @ +/- 1,00 mg/l. Se suministra completo con: reactivo polvo de cloro libre 50 det, reactivo polvo de cloro total 50 det , (2) cubetas para muestra con tapa, batería de 9V e instrucciones.	117,00 € Z
MC002A	Medidor de cloro HANNA para cloro libre y total. Método DPD. Lámpara de Tungsteno. Rangos: Cloro Libre y Total: 0,00 a 5,00 mg/l. Resolución: Cloro Libre y Total: 0,01 mg/l ;0,1 mg/l. Precisión: Cloro Libre y Total: +/- 0,02 mg/l @ +/- 1,00 mg/l. Se suministra completo en un robusto maletín y con soluciones de calibración certificadas con trazabilidad NIST, con reactivo polvo de cloro libre 50 det, reactivo polvo de cloro total 50 det, 2 cubetas con tapa, batería de 9V , paño de limpieza, tijeras e instrucciones.	465,00 € Z
MC003	Medidor de cloro HANNA, cloro libre y total, para rango Alto. Método DPD. Incluye función Cal Check para una rápida calibración del equipo. Rangos: Cloro Libre: 0,00-10,00 mg/l, Cloro Total: 0,00-10,00 mg/l, resolución 0,01 mg/l (0,10 mg/l a partir de 3,50 mg/l), precisión +/- 0,06 mg/l +- 3% lectura. Se suministra reactivo para 100 test, 2 cubetas de medición con tapas, pila e instrucciones. (Las soluciones de calibración se solicitan a parte)	300,00 € Z
MC003C	Medidor de cloro HANNA, cloro libre y total, para rango Alto con maletín de transporte. Método DPD. Incluye función Cal Check para una rápida calibración del equipo. Rangos: Cloro Libre: 0,00-10,00 mg/l, Cloro Total: 0,00-10,00 mg/l, resolución 0,01 mg/l (0,10 mg/l a partir de 3,50 mg/l), precisión +/- 0,06 mg/l +- 3% lectura. Se suministra con maletín robusto de transporte, reactivo para 100 test para Cloro Libre y Total, Soluciones de Calibración certificadas con trazabilidad NIST, 2 cubetas de medición con tapas, pila, paño de limpieza, tijeras e instrucciones.	460,00 € Z
MC010	Medidor de Cloruros HANNA , rango 0-20,0 mg/l, resolución 0,1 mg/l, precisión +/- 0,5 mg/l +- 6% lectura.	345,00 € Z
MC170	Kit checker disc de HANNA (rueda de comparación de color) para concentraciones de cloro libre, rango : 0- 3,5 mg/l, incremento mínimo 0,1 mg/l (100 test)	67,50 € Z
MC185	Kit HANNA de análisis y colorimétrico para cloro libre por comparación de color en una cubeta doble que tiene las escalas de color y la muestra a analizar, rango cl2 (0-2,5 mg/l), incremento mínimo 0,5 mg/l (50 test)	32,00 € Z

Precios sin IVA

GIS IBERICA S.L.

www.gisiberica.com

gisiberica@gisiberica.com

Av/ Hernán Cortés 3 local Bajo Dcha. - Cáceres - 10004 - Telf: 927 22 46 00 - Telf/Fax: 927 21 22 07

MC2015	Medidor de cloro Total de bolsillo CL200, con precisión de laboratorio , límite de detección 0,01 ppm, rango hasta 10 ppm, memoria para 15 lecturas. Se suministra con reactivo en tabletas para 50 mediciones, tapa de protección para el sensor, vaso para muestras con tapa, baterías y cinta para el cuello.	305,00 €	B
MC2015A	10 paquetes de tabletas reactivas para efectuar 100 pruebas, para el medidor de cloro MC2015.	53,50 €	B
MC304002B	Cubetas vidrio (2 unidades) para MC304002	22,50 €	C
MC310-2	Controlador y analizador HANNA de cloro en continuo (cloro libre y total, método colorimétrico DPD), salida analógica. Rango: 0,00-5,00mg/l. Precisión: $\pm 8\% \pm 0.05$ mg/l. Resolución: 0.01 mg/l. Interfaz usuario en español alimentación 230v.	2.985,00 €	Z
MC320-2	Controlador y analizador HANNA de cloro en continuo (cloro libre y total), pH y Temperatura. Rango Cloro Libre/Total: 0,00-5,00mg/l, precisión: $\pm 8\% \pm 0.05$ mg/l, resolución: 0.01 mg/l. Rango pH: 0.00 a 14.00 pH, precisión: ± 0.05 pH, resolución: 0.01 pH. Rango T ^a : 5.0 a 75.0 °C, precisión: 0.5 °C, resolución: 0.1 °C. Salida analógica. Interfaz usuario en español alimentación 230v.	3.270,00 €	Z
MC330-2	Medidor en continuo de cloro, Ph, ORP y temp, con alimentación 230v, rangos cloro libre y total (0,00-5,00 mg/l), Ph (0,00 - 14,00 ph), ORP (0-2000mV), temp. (5-75°C)	3.710,00 €	Z
MC404	Medidor portátil de cloro libre y cloro total. Rangos: cloro libre 0,00-5,00mg/l, cloro total 0,00-5,00mg/l, precisión: ± 0.04 mg/L @1.50 mg/L. Incluye 2 cubetas, reactivos para 100 test, gamuza limpieza y maletín de transporte	270,00 €	B
MC404A	Reactivos para Cloro libre y Cloro total, gotas DPD 1+2+3, para 100 test	42,00 €	B
MC404B	Reactivos para Cloro libre, gotas DPD 1+2, para 100 test	32,00 €	B
MC411	Medidor portátil de cloro libre, cloro total y Ph para calidad del agua, rangos: cloro libre 0,00-5,00mg/l, cloro total 0,00-5,00mg/l, Ph 6,5-8,0Ph, incluye 2 cubetas, reactivos para 100 test, gamuza limpieza y maletín de transporte	307,00 €	C
MC701	Medidor de bolsillo para Cloro libre, sistema DPD, según método oficial. Rango: 0,00 a 2,50 ppm (mg/l), resolución: 0,01 ppm (mg/l), precisión: $\pm 3\%$ lectura $\pm 0,03$ ppm (mg/l) @ 25°C. Se suministra con 2 cubetas con tapa transparente, 6 sobres de reactivo de Cloro Libre, pila e instrucciones de uso.	65,00 €	Z
MC711	Medidor de bolsillo para Cloro Total, sistema DPD, según método oficial. Rango: 0,00 a 2,50 ppm (mg/l), resolución: 0,01 ppm (mg/l), precisión: $\pm 3\%$ lectura $\pm 0,03$ ppm (mg/l) @ 25°C. Se suministra con 2 cubetas con tapa transparente, 6 sobres de reactivo de Cloro Total, pila e instrucciones de uso.	65,00 €	Z
MC900	Reactivo líquido HANNA para 100 determinaciones de cloro libre/total R.alto	32,00 €	Z
MC901	Reactivo líquido HANNA para 300 determinaciones de cloro libre/total R.alto	76,50 €	Z
MC902	Reactivo en polvo HANNA cloro libre, rango bajo 0-5 mg/l, 100 determinaciones en sobres individuales.	32,00 €	Z
MC903	Reactivo en polvo HANNA cloro libre, rango bajo 0-5 mg/l, 300 determinaciones en sobres individuales.	76,50 €	Z
MC904	Reactivo líquido HANNA de cloro libre de 0,00-2,50 mg/L para 300 tests	37,00 €	Z
MC905	Reactivo líquido HANNA (300 determinaciones) cloro total	52,50 €	Z
MC906	Reactivo en polvo HANNA cloro Total, rango bajo, 100 determinaciones.	32,00 €	Z
MC907	Reactivo en polvo HANNA (300 determinaciones) cloro total para MC711	76,00 €	Z
MC910	Solución patron HANNA certificada con trazabilidad para Cloro libre.	135,00 €	Z
MC911	Solución patron HANNA certificada con trazabilidad para cloro total.	135,00 €	Z
MC96701C	Medidor de cloro Libre, medidor microprocesador de auto-diagnóstico portátil. Tiene el avanzado sistema óptico basado en una lámpara de tungsteno especial y un filtro de interferencias de banda estrecha que permite lecturas de la máxima exactitud y repetibilidad. Va calibrado de fábrica y su diseño óptico y electrónico minimiza la necesidad de calibrarlos frecuentemente. Se suministra con 2 cubetas, pila, instrucciones, tijeras, paño de limpieza, estandar cal check y maletín robusto de transporte	435,00 €	Z
MC96761	Medidor y fotómetro de Cloro Total, suministrado con reactivo para 50 test. Rango, Cloro Total 0.000 a 0.500 mg/L, Resolución 0.001 mg/L, Precision ± 0.004 mg/L @ 0.200 mg/L	315,00 €	A
MC96762	Medidor y fotómetro de Cloro Libre, suministrado con reactivo para 50 test. Rango, Cloro libre 0.000 a 0.500 mg/L, Resolución 0.001 mg/L, Precision ± 0.004 mg/L @ 0.200 mg/L	315,00 €	A
MCW10	Fotómetro de bolsillo para Cloro Libre. Rango bajo 0,00-2,50ppm. Incluye: 2 x Cubeta y sus tapones; 6 x Sobre de polvo reactivo; 1 x pila 1,5V AAA; 1 x Manual de usuario en dos idiomas	79,00 €	B
MCW10B	Caja 100 sobres de reactivo para cloro libre	34,00 €	Z
MCW10C	Botes de DPD1 + DPD2 (100 test gotas) para cloro libre	34,00 €	Z
MX150	Fotómetro HI96104 Medidor de cloro libre, cloro total, pH y ácido isocianúrico portátil. PH: rango: 6.5 to 8.5 pH, resolución: 0.1 pH. Cloro Libre: Rango: 0.00 to 5.00 mg/L (ppm), Resolución: 0.01 mg/L (ppm). Cloro Total: rango: 0.00 to 5.00 mg/L (ppm), resolución: 0.01 mg/L (ppm). Ácido Isocianúrico: rango: 0 to 80 mg/L (ppm), resolución: 1 mg/L (ppm). Se suministra con reactivo líquido de cloro 100 det, reactivo líquido pH 100 det, reactivo polvo ác. isocianúrico 25 det. (2) cubetas para muestra con tapa, batería de 9V e instrucciones.	325,00 €	Z

Precios sin IVA

GIS IBERICA S.L.
www.gisiberica.com
gisiberica@gisiberica.com

Av/ Hernán Cortés 3 local Bajo Dcha. - Cáceres - 10004 - Telf: 927 22 46 00 - Telf/Fax: 927 21 22 07

MX150A	Fotómetro HI96104C de cloro libre, cloro total, pH y ácido isocianúrico portátil. PH: rango: 6.5 to 8.5 pH, resolución: 0.1 pH. Cloro Libre: Rango: 0.00 to 5.00 mg/L (ppm), Resolución: 0.01 mg/L (ppm). Cloro Total: rango: 0.00 to 5.00 mg/L (ppm), resolución: 0.01 mg/L (ppm). Ácido Isociánurico: rango: 0 to 80 mg/L (ppm), resolución: 1 mg/L (ppm). Se suministra con maletín de transporte, reactivo líquido para 100 test de cloro libre, total y pH y reactivo polvo para 25 test de CYS y soluciones de calibración certificadas trazables a NIST.	490,00 €	Z
MX155C	Fotómetro de cloro libre / total y PH. Cloro libre y cloro Total rango 0,00 a 5,00 mg/l, precisión +/-0,03 mg/l. PH rango 6,5 a 8,5 PH, precisión +/-0,1 pH. Se suministra con maletín robusto de transporte, 100 test para Cloro Libre, Cloro Total y 100 de PH, soluciones de calibración para pH y cloro, 2 cubetas de medición con tapas, pila, paño de limpieza, tijeras e instrucciones.	485,00 €	Z
QW010C	Colorímetro serie 1200 para cloro (libre y total) pastillas, rango 0-4,0 ppm.	584,00 €	C
QW010D	Colorímetro serie 1200 para cloro (libre y total) líquido, rango 0-4,0 ppm.	584,00 €	C
QW030	Medidor digital de bolsillo para pH y temperatura "La Motte". Rango pH: 0.00 -14.00 pH, resolución: 0,01 pH, precisión: +/-0,01 Ph. Rango T ^º : 23° a 194°F (-5° a 90°C). Calibración en 1, 2 y 3 puntos. Compensación de temperatura automática.	153,00 €	A
QW030A	Medidor digital de bolsillo QW030 para pH con sensor de Cloro Total intercambiable. Rangos: pH: 0.00 - 14.00 pH, resolución: 0,01 pH, precisión: +/-0,01 Ph. Rango Cloro Total: 0.01 a 10.00 ppm, resolución: 0,01 ppm, precisión: +/-0,01 ppm. Incluye estuche de transporte.	376,00 €	A
QW032	Medidor digital de bolsillo para Cloro Total y temperatura "La Motte". Rango Cl: 0.01 a 10.00 ppm, resolución: 0,01 ppm, precisión: 0.5 to 5.00 ppm; ± (10% lectura + 0.01 ppm) 5.00 to 10.00 ppm; ± (15% lectura + 0.05ppm). Rango T ^º : 23° a 194°F (-5° a 90°C). Memoria para 15 lecturas. Autocalibración automática. Opcional: Permite intercambiar el electrodo de Cloro Total con los electrodos de pH y Redox (ref: QW032A)	323,00 €	C
QW032A	Medidor digital de bolsillo QW032 para para Cloro Total con sensor de pH y ORP intercambiables. Rango pH: 0.00 -14.00 pH, resolución: 0,01 pH, precisión: +/-0,01 Ph. Rango Cloro Total: 0.01 a 10.00 ppm, resolución: 0,01 ppm, precisión: +/-0,01 ppm. Rango ORP: -999 a +999 mv, resolución: 1 mv, precisión: +/-4 mv. Incluye estuche de transporte.	476,00 €	A
TB93414	Medidor portátil de Turbidez, Cloro Libre y Cloro Total de gran precisión en rangos bajos (por debajo de 0,05 NTU). Rangos: Turbidez: 0.00 a 9.99; 10.0 a 99.9 y 100 a 1000 NTU, Cloro Libre 0.00 a 5.00 mg/L; Cloro Total Cl ₂ 0.00 a 5.00 mg/L. Lámpara con filamento de tungsteno (según normas EPA). Con registro automático de datos, memoria para 200 mediciones y exportación de datos (USB o RS232). Se suministra completo con: Cinco cubetas y tapas para muestra, Tres cubetas de calibración para turbidímetro, Dos cubetas de calibración para colorímetro, Paquetes de reactivo en polvo para cloro libre & total, Aceite silicónico, Cinco porta-tags con tasg, Tijeras, Pilas, Adaptador y robusto maletín de transporte.	1.240,00 €	Z

Precios sin IVA

GIS IBERICA S.L.
www.gisiberica.com
gisiberica@gisiberica.com

Av/ Hernán Cortés 3 local Bajo Dcha. - Cáceres - 10004 - Telf: 927 22 46 00 - Telf/Fax: 927 21 22 07