

Lista de referencias cruzadas

Los siguientes productos Crison serán reemplazados por los equivalentes Hach			
Ref. Crison	Descripción artículo Crison	Ref. Hach	Descripción artículo Hach
20 00	BASIC 20, pH-metro, con agitador magnético, soporte sensor/es, disoluciones pH 4, pH 7, pH 9 y KCl, sin electrodo.	LPV2000.98.0002	Medidor básico de sobremesa para pH y ORP Sension+ PH3
20 10T	Kit completo BASIC 20, con accesorios + electrodo 50 10 T (Universal, cuerpo de plástico, con sensor de temperatura).	LPV2010T.98.002	Kit básico de sobremesa para pH Sension+ PH3, de uso general
20 11	Kit completo BASIC 20, con accesorios + electrodo 50 11 (Medios difíciles).	LPV2011T.98.002	Kit básico de sobremesa para pH Sension+ PH3, para muestras sucias
20 11T	Kit completo BASIC 20, con accesorios + electrodo 50 11 T (Medios difíciles, con sensor de temperatura).	LPV2011T.98.002	Kit básico de sobremesa para pH Sension+ PH3, para muestras sucias
21 00	GLP 21, pH-metro, con agitador magnético, soporte para sensor/es, disoluciones pH 4, pH 7, pH 9 y KCl, sin electrodo.	LPV2100.98.0002	Medidor avanzado de sobremesa para pH y ORP Sension+ PH31, conforme a las BPL
21 11	Kit completo GLP 21, con accesorios + electrodo 50 11 (Medios difíciles).	LPV2111T.98.002	Kit avanzado de sobremesa para pH Sension+ PH31, conforme a las BPL, para muestras sucias
21 11T	Kit completo GLP 21, con accesorios + electrodo 50 11 T (Medios difíciles, con sensor de temperatura).	LPV2111T.98.002	Kit avanzado de sobremesa para pH Sension+ PH31, conforme a las BPL, para muestras sucias
21 14T	Kit completo GLP 21, con accesorios + electrodo 50 14 T (Universal, con sensor de temperatura).	LPV2114T.98.002	Kit avanzado de sobremesa para pH Sension+ PH31, conforme a las BPL, para bebidas, productos lácteos y suelos
22 00	GLP 22, pH & Ion-metro, con agitador magnético, soporte para sensor/es, disoluciones pH 4, pH 7, pH 9 y KCl, sin electrodo.	LPV2200.98.0002	Multímetro de sobremesa Sension+ MM340, conforme a las BPL, para pH e ISE
22 11	Kit completo GLP 22, con accesorios + electrodo 50 11 (Medios difíciles).	LPV2211T.98.002	Kit de sobremesa Sension+ MM340, conforme a las BPL, para pH e ISE en muestras sucias
22 11T	Kit completo GLP 22, con accesorios + electrodo 50 11 T (Medios difíciles, con sensor de temperatura).	LPV2211T.98.002	Kit de sobremesa Sension+ MM340, conforme a las BPL, para pH e ISE en muestras sucias
22 14	Kit completo GLP 22, con accesorios + electrodo 50 14 (Universal).	LPV2214T.98.002	Kit de sobremesa Sension+ MM340, conforme a las BPL, para pH e ISE en bebidas, productos lácteos y suelos
22 14T	Kit completo GLP 22, con accesorios + electrodo 50 14 T (Universal, con sensor de temperatura).	LPV2214T.98.002	Kit de sobremesa Sension+ MM340, conforme a las BPL, para pH e ISE en bebidas, productos lácteos y suelos
25 00	PH 25+, sin ningún accesorio.	LPV2500.98.0002	Medidor de pH portátil Sension+ PH1
25 50T	Kit completo PH 25+, con accesorios y maletín + electrodo 50 50T (Low Cost, con sensor de temperatura).	LPV2550T.98.002	Kit de pH portátil Sension+ PH1, de uso general
25 51	Kit completo PH 25+, con accesorios y maletín + electrodo 50 51 (Medios difíciles).	LPV2551T.98.002	Kit de pH portátil Sension+ PH1 para muestras sucias
25 51T	Kit completo PH 25+, con accesorios y maletín + electrodo 50 51T (Medios difíciles, con sensor de temperatura).	LPV2551T.98.002	Kit de pH portátil Sension+ PH1 para muestras sucias
25 55	Kit completo PH 25+, con disolución patrón redox 220 mV y maletín + electrodo 50 55 (Redox).	LPV2555.98.0002	Kit de ORP portátil Sension+ PH1
26 00	MM 26+, sin ningún accesorio.	LPV2600.98.0002	Multímetro portátil Sension+ MM110 para pH y ORP
26 45	Kit completo MM 26+, con accesorios y maletín + multisensor 50 45 (Control de aguas, etc.).	LPV2645.98.0002	Kit de multímetro portátil Sension+ MM110 para pH y ORP
25 98	Maletines de transporte para equipos portátiles	LZW9990.99	Maletín de transporte para SENSION+ PH1 y SENSION+ EC5
30 10	BASIC 30, conductímetro, con agitador magnético, soporte para sensor, patrones 147 y 1413 µS/cm y 12.88 mS/cm, sin célula.	LPV3010.98.0002	Medidor de conductividad básico de sobremesa Sension+ EC7
30 70	Kit completo BASIC 30 con accesorios + célula 50 70 (Universal).	LPV3070.98.0002	Kit de conductividad básico de sobremesa Sension+ EC7
31 10	GLP 31, conductímetro, con agitador magnético, soporte para sensor, patrones 147 y 1413 µS/cm y 12.88 mS/cm, sin célula.	LPV3110.98.0002	Medidor de conductividad de sobremesa Sension+ EC71, conforme a las BPL
31 70	Kit completo GLP 31 con accesorios + célula 50 70 (Universal).	LPV3170.98.0002	Kit de conductividad de sobremesa Sension+ EC71, conforme a las BPL
35 00	CM 35+, sin ningún accesorio.	LPV3500.98.0002	Medidor de conductividad portátil Sension+ EC5
35 60	Kit completo CM 35+, con accesorios y maletín + célula 50 60 (Universal).	LPV3560.98.0002	Kit de conductividad portátil Sension+ EC5
35 62	Kit completo CM 35+, con accesorios y maletín + célula 50 62 (De titanio).	LPV3562.98.0002	Kit de conductividad portátil Sension+ EC5 con celda de titanio resistente
40 00	MM 40+, sin ningún accesorio.	LPV4000.98.0002	Multímetro portátil Sension+ MM150 para pH, ORP y conductividad
40 48	Kit completo MM 40+, con accesorios y maletín + multisensor 50 48 (pH, Redox, Cond. y °C).	LPV4048.98.0002	Kit de multímetro portátil Sension+ MM150 para pH, ORP y conductividad
40 59	Kit completo MM 40+, con accesorios y maletín + multisensor 50 59P (pH, Cond., TDS y °C).	LPV4059.98.0002	Kit de multímetro portátil Sension+ MM150 para pH, conductividad y TDS
41 10	MM 41, multímetro de 2 canales, pH/mV/Ion y pH/mV/Ion + CE, agitador magnético, soporte para sensor/es, disoluciones pH 4, pH 7, 1413 µS/cm y KCl, sin sensores.	LPV4110.98.0002	Medidor de sobremesa de 2 canales Sension+ MM 374, conforme a las BPL, para pH, ORP, ISE y conductividad
41 40	Kit completo MM41 con accesorios + electrodo 50 14 (Universal) y célula 50 70 (Universal).	LPV4140.98.0002	Kit de sobremesa de 2 canales Sension+ MM 374, conforme a las BPL, para pH, ORP, ISE y conductividad
40 98	Maletines de transporte para equipos portátiles	LZW9990.99	Maletín de transporte para SENSION+ PH1 y SENSION+ EC5
45 00	OXI 45+, sin ningún accesorio.	LPV4500.98.0002	Medidor de oxígeno disuelto portátil Sension+ DO6
45 51	Kit completo OXI 45+, con protector-calibrador y maletín + electrodo 51 20.	LPV4552.98.0002	Kit de oxígeno disuelto portátil Sension+ DO6
45 98	Maletines de transporte para equipos portátiles	LZW9990.99	Maletín de transporte para SENSION+ PH1 y SENSION+ EC5
50 10T	Electrodo de pH, Low Cost, de bajo mantenimiento, cuerpo de plástico, electrolito gel, pH 0...14, 0...80 °C, con sensor temperatura.	LZW5010T.97.002	Electrodo de pH de sobremesa Sension+ + CAT, 5010T, bajo mantenimiento, cuerpo de plástico (general)
50 11T	Electrodo de pH, para alimentación, de bajo mantenimiento, cuerpo de vidrio, electrolito polímero, pH 2...14, 0...80 °C, con sensor temperatura.	LZW5011T.97.002	Electrodo de pH de sobremesa Sension+ + CAT, 5011T, bajo mantenimiento, electrolito sólido (muestras sucias)
50 14	Electrodo de pH universal, cuerpo de vidrio, electrolito líquido, barrera a iones plata, pH 0...14, -10...100 °C.	LZW5014.97.0002	SENSION+ Electrodo de pH, para uso general, cuerpo de vidrio
50 14T	Electrodo de pH, universal, cuerpo de vidrio, electrolito líquido, barrera a iones plata, pH 0...14, -10...100 °C, con sensor temperatura.	LZW5014T.97.002	Electrodo de pH de sobremesa Sension+ + CAT, 5014T, rellenable, doble unión con barrera a Ag+ (alto rendimiento)
50 21T	Electrodo de pH, para muestras difíciles, cuerpo de vidrio, electrolito líquido, pH 0...14, 0...60 °C, con sensor temperatura.	LZW5021T.97.002	Electrodo de pH de sobremesa Sension+ + CAT, 5021T, rellenable, cuerpo de vidrio (muestras difíciles)
50 44	Electrodo de referencia, para aplicaciones ISE, con Acetato de Litio 0.1M, con cable de 1 m y conector banana.	LZW5044.97.0002	Electrodo de referencia Sension+ para ISE, diafragma cerámico, conector banana
50 45	Multisensor para MM 26+, de pH (0...14) + Redox (± 2000 mV) + temperatura (0...80°C), cuerpo de plástico.	LZW5045.97.0002	Multisensor Sension+ 5045 para MM110, pH, ORP y sensor de temperatura, cuerpo de plástico
50 48	Multisensor para MM 40+, de pH (0...14) + Redox + conductividad (20...200.000 µS/cm) + temperatura (0...80°C), cuerpo de plástico.	LZW5048.97.0002	Multisensor Sension+ 5048 para MM150, pH, CE, ORP y sensor de temperatura, cuerpo de plástico
50 50T	Electrodo de pH, para PH 25+, de uso general, Low Cost, cuerpo de plástico, pH 0...14, 0...80 °C y sensor de temperatura.	LZW5050T.97.002	Electrodo de pH portátil Sension+ + CAT, 5050T para PH1, uso general, cuerpo de plástico
50 51T	Electrodo de pH, para PH 25+, para medios difíciles, diafragma abierto, cuerpo de vidrio, pH 2...14, 0...80 °C y sensor de temperatura.	LZW5051T.97.002	Electrodo de pH portátil Sension+ + CAT, 5051T para PH1, bajo mantenimiento, electrolito sólido (muestras sucias)
50 52T	Electrodo de pH, para PH 25+, para medios difíciles, diafragma anular de PTFE, cuerpo de vidrio, pH 0...14, 0...100 °C y sensor de temperatura.	LZW5052T.97.002	Electrodo de pH portátil Sension+ + CAT, 5052T para PH1, diafragma de PTFE (muestras difíciles)
50 55	Electrodo de redox, para PH 25+, de platino (Pt), cuerpo de plástico, 0...80 °C.	LZW5055.97.0002	Electrodo de ORP portátil Sension+, 5055 para PH1, hilo de platino, cuerpo de plástico
50 56	Electrodo de redox, de platino (Pt), cuerpo de vidrio y electrolito gel, 0...80 °C.	LZW5056.97.0002	Electrodo de ORP de sobremesa Sension+, 5056, bajo mantenimiento, hilo de platino, cuerpo de vidrio
50 57	Electrodo de redox, de platino (Pt), cuerpo de vidrio y electrolito líquido, 0...80 °C.	LZW5057.97.0002	Electrodo de ORP de sobremesa Sension+, 5057, rellenable, hilo de platino, cuerpo de vidrio
50 59P	Multisensor para MM 40+, de pH (0...14) + conductividad (20...200.000 µS/cm) + temperatura (0...80°C), cuerpo de plástico.	LZW5059.97.0002	Multisensor Sension+ 5059 para MM150, pH, CE y sensor de temperatura, cuerpo de plástico
50 60	Célula de CE para CM 35+, universal, C=1 cm-1, con electrodos de Pt y cuerpo de plástico y sensor de temperatura.	LZW5060.97.0002	Célula de conductividad portátil Sension+ + CAT, 5060 para EC5, electrodo de Pt, cuerpo de plástico con vidrio (uso general)
50 62	Célula de CE para CM 35+, para muestras sucias o viscosas, C=0.3 cm-1, con electrodos y cuerpo de Titanio y sensor de temperatura.	LZW5062.97.0002	Célula de conductividad portátil Sension+ + CAT, 5062 para EC5, electrodo y cuerpo de titanio (muestras difíciles)
50 70	Célula de CE, universal, C=1 cm-1, con electrodos de Pt, cuerpo de vidrio y sensor de temperatura.	LZW5070.97.0002	Célula de conductividad de sobremesa Sension+ + CAT, 5070, electrodo de Pt, cuerpo de plástico con vidrio

51 20	Electrodo de O.D. polarográfico para OXI 45+, con cable 3 m, conector MP-5. Accesorios: 1 membrana recambio y electrolito 25ml.	LZW5120.97.0002	SENSION+ 5120 Portable polarographic dissolved oxygen electrode for general purpose applications
51 23	Protector-Calibrador para electrodo de O.D. 51 20.	LZW5123.99	Matraz protector de calibración, para sensor OD, versión ligera
51 25	Membrana de recambio para electrodo de O.D. 51 20.	LZW5125.99	Membrana de recambio para electrodo de OD LZW5120 sensION+
52 43	Recambio. Diafragma cerámico, para electrodo 52 42 y 50 44.	LZW5243.99	Diafragma cerámico, accesorio para electrodo LZW5044
90 00	Papel normal recambio para impresora 8200, bolsa de 10 rollos.	LZW9000.99	Papel estándar para impresora sensION+ LZW8200, bolsa con 10 rollos
90 01	Cinta recambio para impresora 8200, 3 unidades	LZW9001.99	Cinta para impresora sensION+ LZW8200, 3 unidades
90 08	Alimentador a red, 230 VCA, para instrumentos BASIC y GLP.	LZW9008.99	SENSION+ Fuente de alimentación para instrumentos de sobremesa sensION+, 230 V – 115 VCA, 12 V
91 10	Juego 3 frascos serigrafiados de 50 ml para calibración pH-metros.	LZW9110.98	SENSION+ 3 frascos serigrafiados de 50 ml para la calibración de los medidores de pH de sobremesa, UE
91 11	Juego 3 frascos serigrafiados de 50 ml para calibración conductímetros.	LZW9111.99	3 frascos serigrafiados de 50 ml para calibrar medidores de conductividad de sobremesa sensION+
91 17	Papel térmico recambio para impresora 8201, bolsa de 5 rollos.	LZW9117.99	Papel térmico para impresora sensION+ LZW8201, bolsa con 5 rollos
91 18	Cámara en vidrio Pyrex para medir en flujo continuo.	LZW9118.99	Cámara de vidrio Pyrex, mediciones de flujo continuo, sensION+
91 35	Cable interconexión entre instrumentos CRISON y PC, RS 232 C, con conector de 9 contactos.	LZW9135.99	Cable RS232, para instrumentos de sobremesa sensION+
91 35USB	Cable interconexión entre instrumentos CRISON y PC, RS 232 C, con conector de 9 contactos + adaptador USB.	LZW9135USB.99	Cable RS232, para instrumentos de sobremesa sensION+, con adaptador USB
91 36	Frasco serigrafiado de 10 ml para calibración de 220 mV en multimetro portátil MM 26+.	LZW9136.99	Vial para calibración de redox en equipos portátiles SENSION+, 1 x 10 ml
91 37	Juego 3 frascos serigrafiados de 10 ml para calibración pH-metro portátil PH 25+.	LZW9137.98	SENSION+ 3 frascos serigrafiados de 10 ml para calibrar medidores de pH portátiles, UE
91 38	Juego 3 frascos serigrafiados de 10 ml para calibración conductímetro portátil CM 35+.	LZW9138.99	Viales impresos, para calibración portátil de conductividad de SENSION+, 3 x 10 ml
91 61	Protector de PP, para mantener hidratada la membrana de los electrodos durante el almacenamiento.	LZW9161.99	Protector de almacenamiento de electrodos sensION+ portátiles
91 62	Protector de PP, para evitar la rotura de los electrodos durante la medida.	LZW9162.99	Protector de PP, para mediciones, sensION+
92 67	Soporte y pinza para un sensor, para equipos portátiles PH 25+, CM 35+, MM 40+ y MM 26+.	LZW9267.99	Soporte y pinza para un sensor, para instrumentos de sobremesa sensION+
93 14	Frasco en polipropileno, ø 45 mm, 90 ml, para muestra y lavado de sensores en portátiles SERIE+.	LZW9314.99	Botella de 90-ml para muestra y limpieza del sensor, para los kits de campo sensION +
93 19	Agitador magnético con soporte sensores conectable directamente a GLP 22 y MM 41, como 2º agitador.	LZW9319.99	Agitador magnético con soporte para electrodos, para MM de sobremesa sensION+
93 21	Soporte para tres sensores, para equipos de laboratorio (color gris o azul, especificar).	LZW9321.99	Soporte para tres sensores, para instrumentos de sobremesa sensION+
93 22	Agitador magnético, conectable directamente a instrumentos actuales (color azul). Recambio.	LZW9322.99	Agitador magnético, pieza de repuesto para los SENSION + de sobremesa
94 00	Disolución patrón redox de 220 mV, frasco de 250 ml.	LZW9400.99	SENSION+ Solución estándar de ORP/Redox, 220 mV, 250 mL
94 60	Disolución tampón pH 4.01, con certificado de análisis, frasco de 125 ml.	LZW9460.99	Solución tampón de pH 4,01, CoA (Certificado de análisis) por descarga, 125 mL
94 61	Disolución tampón pH 7.00, con certificado de análisis, frasco de 125 ml.	LZW9461.98	Solución tampón de pH 7,00, CoA (Certificado de análisis) por descarga, 125 mL
94 62	Disolución tampón pH 9.21, con certificado de análisis, frasco de 125 ml.	LZW9462.99	Solución tampón de pH 9,21, CoA (Certificado de análisis) por descarga, 125 mL
94 63	Disolución tampón pH 4.01, con certificado de análisis, frasco de 250 ml.	LZW9463.99	Solución tampón de pH 4,01, CoA (Certificado de análisis) por descarga, 250 mL
94 64	Disolución tampón pH 7.00, con certificado de análisis, frasco de 250 ml.	LZW9464.98	Solución tampón de pH 7,00, CoA (Certificado de análisis) por descarga, 250mL
94 65	Disolución tampón pH 9.21, con certificado de análisis, frasco de 250 ml.	LZW9465.99	Solución tampón de pH 9,21, CoA (Certificado de análisis) por descarga, 250mL
94 66	Disolución tampón pH 4.01, con certificado de análisis, frasco de 1000 ml.	LZW9466.99	Solución tampón de pH 4,01, CoA (Certificado de análisis) por descarga, 4 x 250 mL
94 67	Disolución tampón pH 7.00, con certificado de análisis, frasco de 1000 ml.	LZW9467.98	Solución tampón de pH 7,00, CoA (Certificado de análisis) por descarga, 4 x 250 mL
94 68	Disolución tampón pH 9.21, con certificado de análisis, frasco de 1000 ml.	LZW9468.99	Solución tampón de pH 9,21, CoA (Certificado de análisis) por descarga, 4 x 250 mL
95 00	Disolución electrolítica CRISOLYT (KCl 3M), frasco de 250 ml.	LZW9500.99	Solución electrolítica (KCl 3 M), 250 ml
95 10	Disolución electrolítica CRISOLYT (KCl 3M), frasco de 125 ml.	LZW9510.99	Solución electrolítica (KCl 3 M), 125mL
96 00	Disolución limpia-electrodos (HCl + pepsina), frasco de 250 ml.	C20C370	KS400 Pepsina en Solución HCl, 250 mL
96 10	Disolución limpia-diafragmas (tiourea + HCl), frasco de 250 ml.	C20C380	KS410 Solución Tiourea, 250 mL
96 50	Electrodo ion selectivo indicador de sodio (Na+), con cable de 1 m y conector BNC.	LZW9650.97.0002	Electrodo ISE sensION+, sodio, sensor combinado
96 52	Electrodo ion selectivo indicador de cloruro (Cl-), con cable de 1 m y conector BNC.	LZW9652.97.0002	Electrodo ISE 9652, Cloruro (Cl ⁻), cable fijo de 1m, BNC
96 52C	Electrodo ion selectivo, combinado de cloruro (Cl-), con cable de 1 m y conector BNC.	LZW9652C.97.0002	SENSION+ Electrodo combinado ISE, Cloruro, cable fijo, BNC
96 55	Electrodo ion selectivo indicador de fluoruro (F-), con cable de 1 m y conector BNC.	LZW9655.97.0002	Electrodo ISE 9655, Fluoruro (F ⁻), cable fijo 1m, BNC
96 55C	Electrodo ion selectivo, combinado de fluoruro (F-), con cable de 1 m y conector BNC.	LZW9655C.97.0002	SENSION+ Electrodo combinado ISE, Fluoruro, cable fijo 1 m, BNC
96 62	Electrodo ion selectivo indicador de nitrato (NO3-), con cable de 1 m y conector BNC.	LZW9662.97.0002	SENSION+ Electrodo ISE, Nitrato (NO ₃ ⁻), cable fijo 1m, BNC
96 62C	Electrodo ion selectivo, combinado de nitrato (NO3-), con cable de 1 m y conector BNC.	LZW9662C.97.0002	SENSION+ Electrodo combinado ISE de Nitrato, cable fijo 1 m, BNC
96 63	Electrodo ion selectivo indicador de amonio (NH4+), con cable de 1 m y conector BNC.	LZW9663.97.0002	SENSION+ Electrodo ISE, Amonio (NH ₄ ⁺), cable fijo 1m, BNC
96 63C	Electrodo ion selectivo, combinado de amonio (NH4+), con cable de 1 m y conector BNC.	LZW9663C.97.0002	SENSION+ Electrodo combinado ISE de Amonio, cable fijo 1 m, BNC
97 00	Disolución patrón de conductividad 147 µS/cm, con certificado de análisis, frasco de 250 ml.	LZW9700.99	Solución estándar de conductividad de conductividad de 147 µS/cm, cert., 250 ml
97 01	Disolución patrón de conductividad 147 µS/cm, con certificado de análisis, frasco de 125 ml.	LZW9701.99	Solución estándar de conductividad de 147 µS/cm, CoA (Certificado de análisis) por descarga
97 10	Disolución patrón de conductividad 1413 µS/cm, con certificado de análisis, frasco de 250 ml.	LZW9710.99	Solución estándar de conductividad de 1413 µS/cm, cert., 250 ml
97 11	Disolución patrón de conductividad 1413 µS/cm, con certificado de análisis, frasco de 125 ml.	LZW9711.99	Solución estándar de conductividad de 1413 µS/cm, CoA (Certificado de análisis) por descarga
97 20	Disolución patrón de conductividad 12.88 mS/cm, con certificado de análisis, frasco de 250 ml.	LZW9720.99	Solución estándar de conductividad de 12,88 mS/cm, cert., 250 ml
97 21	Disolución patrón de conductividad 12.88 mS/cm, con certificado de análisis, frasco de 125 ml.	LZW9721.99	Solución estándar de conductividad de 12.88 mS/cm, CoA (Certificado de análisis) por descarga