



## VENTA DE EQUIPOS DEMO.

Precios reducidos, mínimo 6 meses de garantía.

¿Le interesa? Llame a nuestro equipo de atención al cliente en el **902-131441 / 94-6573388** o envíe un correo electrónico a [webleads-es@hach.com](mailto:webleads-es@hach.com).

Estaremos encantados de atender su llamada y ayudarle.

LABORATORIO - Descripción equipo	Precio lista (€)	Precio promo (€)
<b>DR3900</b> , Espectrofotómetro VIS con tecnología RFID. Rango espectral 320-1100 nm	4812	2887,2
CONJUNTO <b>DR 1900</b> . Incluye: - Espectrofotómetro portátil DR 1900 - Módulo para USB y fuente de alimentación (LZV813) - 2 baterías recargables (LZM194)	2885	1731
Dispositivo RFID LOC100 para identificación de muestras, sin etiquetas	539	269,5
Pocket Colorimeter <b>DR300</b> para Cloro libre y total, con maletín. SIN reactivos	683	443,95
Colorímetro profesional <b>LICO 690</b>	13296	7445,76
Valorador potenciométrico serie Titralab <b>AT1000</b> , 1 jeringa, 2 bombas	3350	2010
Valorador volumétrico Karl Fischer Titralab <b>KF1000</b> , 1 jeringa, 2 bombas. Sin reactivos	4208	2524,8
Analizador de TOC <b>XPERT-TOC</b> con carrusel de 65 posiciones	31518	22062,6
<b>SL1000</b> , Portable Parallel Analyzer (PPA). Incluye instrumento además de: 1 electrodo de pH, 1 electrodo de conductividad y 1 caja de cada uno de estos reactivos CHEMKEY: cloro libre, cloro total, monocloramina, nitrito y amonio libre	4298	2406,88
<b>SL1000</b> - Portable Parallel Analyzer (PPA). Incluye: medidor SL1000, maletín de transporte, 1 recipiente para muestras del instrumento, 2 recipientes para muestras del electrodo, batería recargable, cargador de batería, correa para muñeca, manual del instrumento y cable USB	3510	1965,6
<b>TL2300</b> Turbidímetro de sobremesa, EPA, EU, 0-4000 NTU	4069	2441,4
Turbidímetro portátil <b>2100Q IS</b> . Fuente de luz LED infrarrojo	2247	1348,2



Medidor portátil de oxígeno disuelto <b>HQ1130</b> . Solo medidor	542	379,4
Multímetro portátil de 3 canales <b>HQ4300</b> para pH/cond/TDS/OD/ISE. Solo medidor.	1465	1025,5
<b>HT 200S</b> , Bloque termostático de alta temperatura, 12 alojamientos	3468	2080,8
<b>LT200-1</b> , Bloque termostático. Capacidad: 9 cubetas test y 2 tubos de reacción. Preprogramado para 40°C, 100°C y 148°C.	1167	700,2
<b>LT200-2</b> , Bloque termostático. Capacidad: 21 cubetas test y 4 tubos de reacción. Preprogramado para 40°C, 100°C y 148°C.	1973	1183,8
<b>DRB200-3</b> , Bloque termostático. Capacidad: 30 cubetas 16 mm. Preprogramado para 100°C, 105°C , 150° y 165°C.	1973	1183,8
<b>DRB200-1</b> , Bloque termostático. Capacidad: 15 cubetas 16 mm. Preprogramado para 100°C, 105°C , 150° y 165°C.	1167	700,2
Agitador <b>LS120</b>	963	577,8
Agitador <b>TOC-X5</b> . Purgador ( Eliminator de IC ) para cubetas test TOC	970	582

PROCESO - Descripción equipo	Precio lista (€)	Precio promo (€)
<b>SC200</b> Controlador universal de 2 canales para conexión de sondas digitales sc. 2 salidas 4-20 mA, 4 relés de alarma. Alimentación 100-240 Vca.	1968	1180,8
<b>SC200</b> Controlador universal de 2 canales para conexión de sondas analógicas de conductividad. 2 salidas 4-20 mA, 4 relés de alarma. Alimentación 100-240 Vca.	1946	1167,6
<b>SC200</b> Controlador universal de 2 canales para conexión de 1 sonda analógica de pH/ORP y 1 sonda digital sc. 2 salidas 4-20 mA, 4 relés de alarma. Alimentación 100-240 Vca	1874	1124,4
<b>SC200</b> Controlador universal de 1 canal para conexión de sonda digital sc. 2 salidas 4-20 mA, 4 relés de alarma. Alimentación 100-240 Vca.	1535	921
<b>SC1000 base de controlador</b> para conexión de 4 sondas sc. Alimentación 230 Vca.	927	556,2
Gateway AD1200 SC para sensores de combinación de pH/Redox	381,2	228,72
Gateway convertidor para sondas de conductividad de electrodos (3400,...) a controlador SC	369,4	221,64
<b>Sensor de Cloro libre</b> para analizador CLF10 sc	1525	915



Monitor de Dureza <b>SP510</b> , sin reactivos	3624	2174,4
<b>TSS sc HT TriClamp</b> , sonda de turbidez o sólidos para inserción en tubería, sin autolimpieza, cuerpo en acero inoxidable.	5551	3330,6
<b>TSS W sc</b> , sonda de inmersión para turbidez o sólidos, con autolimpieza, cuerpo en acero inoxidable	5268	3160,8
<b>3100</b> , Sistema portátil de medida de oxígeno LDO para industria	9119	5106,64
<b>Orbisphere 410</b> controlador para sensor de de oxígeno LDO K1100, montaje mural, alim. 85-264 VAC, 3 salidas analógicas 0/4-20 mA, RS485	4590	2754
Sistema de medida de O.D. compuesto por controlador <b>410K</b> para montaje mural, sonda <b>K1100</b> 0..2000 ppb con 3m cable, y celda de flujo	6086	3651,6
Módulo de entradas/salidas IO9004 para controlador AS950. Incluye 2 entradas analógicas, 3 salidas analógicas, 4 salidas digitales y 4 relés conmutados	1901	1140,6
<b>8312</b> Sensor de Conductividad 2 electrodos K=1, con sensor temp. Pt100, conexión a proceso 3/4 NPT, con conector IP65 a cable (requerido)	443,1	265,86
Sensor inductivo de conductividad <b>3725</b> en Polipropileno, montaje convertible 3/4" NPT, sensor temp.	826	495,6
Sensor diferencial de ORP, electrodo Pt, digital, cuerpo RYTON, 10 m. cable. Montaje convertible (inmersión o bypass).	1282	769,2
Sensor combinado para medida de pH. Formato convertible con rosca 3/4". Rango de medida de 0-14 pH.	290,9	174,54

### ¿No ha encontrado el instrumento que busca en la lista anterior? ¡Llámenos!

Tenga en cuenta que se trata de instrumentos que proceden de nuestro stock de equipos de demostración o de ferias. Puede que no todos los instrumentos estén disponibles a la hora de realizar su solicitud. Esta **oferta** solo será **válida hasta final de existencias y los equipos serán asignados por riguroso orden de solicitud**.

Los pedidos pueden realizarse hasta el **17 de diciembre de 2021**. Indique el código de oferta **21070162** en el momento de la compra. No se puede combinar con otras promociones ni pedidos programados.

**HACH LANGE SPAIN S.L.U.**

Tel. 902-131441 | [info-es@hach.com](mailto:info-es@hach.com) | [www.es.hach.com](http://www.es.hach.com)

