



Be Right™



HQ4300 Portatif Multimetre, Jel Dolgulu pH, İletkenlik ve Çözünmüş Oksijen Elektrotları ile birlikte, 1 m Kablolu

Ürün Numarası: LEV015.98.43001

TRY Fiyat: Bize Ulaşın

Sağlam ve sezgisel portatif ölçüm cihazı çeşitliliği, sonuçlarınızı raporlama ve yönetme konusunda güven aşılar.

HQ Serisi, sahada ve laboratuvara elektrokimyasal analiz yapmak isteyen su kalitesi profesyonelleri içindir. Yeni portatif platformumuz, IP67 dayanıklılık sınıfı sağlarken sezgisel, doğru ölçümler yapmanızı, verileri yönetmenize ve sonuçları kolayca incelemenize olanak tanır.

Ekrandaki adım adım görsel çalışma rehberi ile kullanıcılar sonuçlarını raporlama ve yönetme konusunda güven verir ve sağlam yapısı ile sahada kullanıma hazır bir çözüm sunar. Temel kullanıcı arayüzlerine sahip ve kolayca erişilebilir verilerin bulunmadığı diğer saha ölçüm cihazlarının aksine HQ Serisi, saha kullanıcıları için eksiksiz ölçüm prosesini güvence altına alır, kolaylaştırır ve hızlandırır.

Üç girişli HQ4000 serisi, çift girişli HQ2000 serisi ve tek girişli HQ1000 serisi dahil 4 model arasından seçiminizi yapın. Bu ölçüm cihazları, ölçümde çok yönlük açılarından çeşitlilik sunarak çok sayıda ekipman parçasına olan gereksinimi ortadan kaldırır.

Başarılı bir kalibrasyon yapmak hiç bu kadar kolay olmamıştı

Ölçüm sorunlarının çoğu yanlış kalibrasyon prosedürlerinden kaynaklanır. Ekranda resimli, adım adım kalibrasyon ve sorun giderme prosedürlerimiz sayesinde su kalitesi profesyonelleri her zaman başarılı olabilir.

Günlük etkinliğinizin yalnızca birkaç tıklamaya gönderin

İster tesisinizde ister sahada çalışıyor olun, Hach® HQ Serisi portatif ölçüm cihazı, verilerinizin USB yoluyla güvenli bir şekilde aktarılmasını sağlar.

Sensörler tüm uygulamalar için tasarlanmıştır

Toplam Çözünmüş Katı Maddeler (TÇKM), Optik Çözünmüş Oksijen (ÇO), Biyokimyasal Oksijen İhtiyacı (BOİ), Sıcaklık, İletkenlik ve pH dahil olmak üzere çok çeşitli parametreleri ölçmek için HQ Serisi ile birlikte standart laboratuvar tipi ve sağlam saha tipi Intellical akıllı sensörleri sunuyoruz. Intellical akıllı probalar HQ ölçüm cihazları tarafından otomatik olarak tanınır, kalibrasyon geçmişi ile metot ayarlarını koruyarak hataları ve kurulum süresini en düşük seviyeye indirir. Zorlu numuneler ile veya zorlu çalışma ortamlarında ölçüm yapılırken bile üstün doğruluk ve yanıt süresi sağlayan kanıtlanmış bir teknoloji içermektedir.

İçiniz rahat olsun: Hach servis ve desteği her zaman yanınızda olacaktır

Teknik Destek, Saha Servisi ve Merkez Servis Ekiplerimiz 80 yılı aşkın elektrokimya uzmanlığımız ile cihaz çalışma süresini en üst düzeye çıkarmanıza, veri bütünlüğünü sağlamanıza, operasyonel istikrarı korumanıza ve uyumluluk riskini azaltmanıza yardımcı olur. Desteğe ihtiyaç duyduğunuzda asla yalnız hissetmeyin.

Teknik özellikler

Ağırlık: 570 g (Yalnızca ölçüm cihazı)

Aksesuarlar dahil: USB şarj cihazı, güç kablosu ve klipsler

Arka ışık: Evet

Barometrik basınç ölçümü: LDO veya LBOD probu kullanırken ÇO otomatik kompanzasyonu

Boyut (Y x G x D):	63 mm x 97 mm x 220 mm
Çevresel koşullar: Bağlı nem:	%90 (yoğuşmasız)
Çevresel koşullar: Sıcaklık:	0 - 60 °C
Cihaz:	Portatif
ÇO çözünürlüğü:	0,1
ÇO ölçüm aralığı:	0,1 - 20,0 mg/l (ppm), %1 - 200 doygunluk
Çözünürlük:	0,01 mg/l değerine kadar - ölçüm aralığına bağlı olarak 0,1 g/l
Diller:	İngilizce, Basitleştirilmiş Çince, İspanyolca, Fransızca, Almanca, İtalyanca, Japonca, Türkçe, Felemenkçe, Portekizce (PT ve BR), Korece, Danca, İsveççe, Lehçe, Norveççe, Macarca, Yunanca, Fince, Çekçe, Rumence, Hırvatça, Bulgarca, Slovakça, Litvanca, Estonca, Slovence, Rusça
Ekran:	HQ modeline bağlı olarak tek seferde 3 parametre
Ekran Tipi:	640x480 Renkli TFT
Garanti:	36 aylar
Girişler:	3
GLP özellikleri:	Tarih; Saat; Numune Kimliği; Operatör Kimliği, Kalibrasyon
Güç kaynağı:	Şarj edilebilir lityum iyon pil 18650 (dahili)
İletkenlik kalibrasyonu:	Sınıf II, USB güç adaptörü: 100 - 240 VAC, 50/60 Hz giriş; 2 A USB güç adaptörü çıkışında 5 VDC (harici) Demal (1D/ 0,1D/ 0,01D); Molar (0,1 M/ 0,01 M/ 0,001 M); NaCl (%0,05; 25 µS/cm; 1000 µS/cm; 18 mS/cm); Standart deniz suyu; Kullanıcı tanımlı
İletkenlik ölçüm aralığı:	Evet
İletkenlik ölçümü: Sıcaklık düzeltmesi:	Yok; Doğrusal; NaCl Doğrusal Olmayan Doğal Su.
ISE direkt ölçüm:	Evet
ISE elektrot kalibrasyonu:	Evet
İşletme arayüzü:	Yumuşak Dokunmatik Tuş Takımı
İşletme hata mesajları:	Görüntülenen metin hata mesajlarını temizleyin
Kablo Uzunluğu:	1 m
Kalibrasyon aralıkları/alarmları/hatırlatıcısı:	Olmadan, 2 saatten 7 güne kadar seçilebilir
Kilit Fonksiyonu:	Sürekli / Otomatik stabilizasyon ("okumak için tuşa basın") / Aralıklı
Kit?:	Evet
Koruma sınıfı:	IEC Sınıf III (SELV (Ayrılmış/Güvenlik Ekstra Düşük Gerilimi) ile çalışır); harici
Kullanıcı kalibrasyon standartları:	Evet
Kutudakiler:	LEV015.98.4300A HQ4300 Portatif Multimetre pH/ORP/EC/TDS/ÇO/ISE, 3 kanallı PHC20101 Intellical pH elektrodu, pH 0-14, 0-80°C, 1 m kablolu CDC40101 Intellical iletkenlik elektodu, 1 m kablolu LDO10101 Intellical çözünmüş oksijen (ÇO) sensörü, 1 m kablo LEZ015.99.A001A HQ standart elektrot saha çantası LEZ015.99A003A HQ el askısı ve destek çubuğu

LEZ015.99.A004A HQ koruyucu kılıf

EZZ073 Tek kullanımlık kağıt mendil, beyaz, 200/pkt

2089846 PMP Erlenmeyer, 250 mL

2770020 Singlet tek kullanımlık pH Tampon Çözelti, pH 4,01; 20/pkt

2770120 Singlet tek kullanımlık pH Tampon Çözelti, pH 7,00; 20/pkt

2770220 Singlet tek kullanımlık pH Tampon Çözelti, pH 10,01; 20/pkt

2771420/pk Singlet tek kullanımlık iletkenlik standart çözeltisi, 1413 µS/cm, KCl, 20 mL

Kullanım kılavuzları

HQ4300 Multi/ISE/3 Kanallı

Pil bölmesi takılı durumda iken IP67

0,1 mV

Evet

Proba özel programlanmış metot ayarları

Önceden tanımlanmış ORP standartları (Zobell çözeltisi dahil)

Evet

pH

İletkenlik

Çözünmüş Oksijen

Seçilebilir:

0,001/0,01/0,1 pH

1 - 3 Kalibrasyon noktaları

Kalibrasyon özeti verileri kaydedilir ve görüntülenir

0 - 14 pH

Intellical Standart Laboratuvar veya Sağlam Saha Tipi

PHC20101, CDC40101, LDO10101

AB

Renk kodlu: 4,01; 7,00; 10,01 pH;

IUPAC: 1,679; 4,005; 7,000; 10,012; 12,45

DIN: 1,09; 4,65; 9,23

Kullanıcı tanımlı özel tampon setleri

Evet

-20 - 60°C, maks. %90 bağıl nem (yoğuşmasız)

PHC20101

CDC40101

LDO10101

Sertifikalar: CE, FCC, ISED, RCM, KC, ETL Onaylı: ABD Enerji Bakanlığı/ NRCan Enerji Verimliliği, RoHS

0,1°C

pH için otomatik sıcaklık kompanzasyonu

Model:

Muhafaza Su Geçirmezlik Sınıfı:

mV çözünürlüğü:

mV ölçüm aralığı:

Ölçüm metodu:

ORP elektrodu kalibrasyonu:

Otomatik tampon tanıma:

Parametre:

pH Çözünürlüğü:

pH Elektrodu kalibrasyonu:

pH Ölçümü:

Prob türü:

Problar dahildir?:

Region:

Sabit tampon seçimi:

Sabitlenerek okumada mV ölçümü:

Saklama koşulları:

Sensor A:

Sensor B:

Sensor C:

Sertifikalar:

Sıcaklık çözünürlüğü:

Sıcaklık kompanzasyonu:

Sıcaklık ölçüm aralığı:	°C veya °F
TDS ölçüm aralığı:	0,00 mg/l - 50,0 g/l NaCl
Tuzluluk çözünürlüğü:	0,01 (ppt) (%)
Tuzluluk ölçüm aralığı:	0 - 42 (ppt) (%)
Type of measurement:	Saha Ölçümleri
Veri aktarımı:	PC veya USB depolama cihazına USB bağlantısı yoluyla (depolama cihazı kapasitesiyle sınırlıdır).
Veri saklama:	100.000 veri noktası
Veri Saklama:	Tuşa Basarak Okuma Modu ve Aralık Modunda Otomatik Olarak. Sürekli Okuma Modunda Manuel Olarak.

Kutudakiler

LEV015.98.4300A HQ4300 Portatif Multimetre pH/ORP/EC/TDS/ÇO/ISE, 3 kanallı PHC20101 Intellical pH elektrodu, pH 0-14, 0-80°C, 1 m kablolu CDC40101 Intellical iletkenlik elektrodu, 1 m kablolu LDO10101 Intellical çözümleme oksijen (ÇO) sensörü, 1 m kablo LEZ015.99.A001A HQ standart elektrot saha çantası LEZ015.99A003A HQ el askısı ve destek çubuğu LEZ015.99.A004A HQ koruyucu kılıf EZZ073 Tek kullanımlık kağıt mendil, beyaz, 200/pkt 2089846 PMP Erlenmeyer, 250 mL 2770020 Singlet tek kullanımlık pH Tampon Çözelti, pH 4,01; 20/pkt 2770120 Singlet tek kullanımlık pH Tampon Çözelti, pH 7,00; 20/pkt 2770220 Singlet tek kullanımlık pH Tampon Çözelti, pH 10,01; 20/pkt 2771420/pk Singlet tek kullanımlık iletkenlik standart çözeltisi, 1413 µS/cm, KCl, 20 mL Kullanım kılavuzları