美国hach哈希GLI 电导率分析仪

产品名称	美国hach哈希GLI 电导率分析仪	
公司名称	苏州中昂仪器有限公司 16000.00/个	
价格		
规格参数	品牌:HACH/哈希 型号:GLI 检测项目:电导率	
公司地址	苏州市吴中区友新路168号张玲大厦	
联系电话	86-051288188156 15950090586	

产品详情

hach gli电导率分析仪,有三种规格的控制器sc200、c33及pro-c3。仪可以测量电导率、电阻率或总溶解固体。其中pro-c3可用于防爆场合。

gli电导率分析仪配合3422电导率探头可以用于测量超纯水,电阻率可测至18.2 m /cm,电导率可测至0.057 μ s/cm。

hach gli采用dry-cal校准方式,将电极常数和温度系数标注在每个探头上,使用时将这两个常数输入仪表中,就能够获得准确的校准而不需要标准溶液。分析仪具有两个传感器输入、内置具有多个警报和控制功能。

技术指标

	sc200电导率控制器	c33电导率控制器	pro-c3电导率变送器
电导率			
电阻率			
总溶解固体			
传感器输入数量	2	2	1
继电器	4	2	n/a
独立输出	2个0/4-20ma	2个0/4-20ma	1个4-20ma
外壳防护等级	nema4x (ip66) 1/2din	nema4x (ip65) 1/2din	nema4x (面板)
防爆等级	1	/	class ,divission , group

			a , b , c,d , t5
诊断功能			
密码保护			
菜单操作			
电磁认证			
温度补偿			
电导率量程	0.0 ~ 200,000 μ s/cm	0.0 ~ 2000000 μ s/cm	0.0 ~ 2000000 μ s/cm
电阻率量程	0 ~ 19.99m	0 ~ 19.99m /cm	0 ~ 19.99m /cm
	/cm或0-999.9k /cm		
总溶解固体量程	0~9999ppm或0-9999ppb	0 ~ 9999ppm	0 ~ 9999ppm
温度量程	-20.0 ~ + 200.0	-20.0 ~ + 200.0	-20.0 ~ + 200.0
性能/稳定性	-	每24 小时量程的满量程的0.2	满量程的0.05%
		%,无累计	
性能/重复性	量程的0.1%或更好	量程0.1%或更好	量程的0.05%
电源要求	220vac, 24vdc	190 ~ 260vac	16 ~ 30vdc
安装方式	面板式、墙挂式或管道	面板式	面板式、墙挂式或管道
安装场合	防护等级高,可安装于室外	防护等级较低,安装于室内	适合防爆场所;24vdc电源
		; 仪表盘安装	

订购指南

以下为gli电导率分析仪控制器及安装附件,探头需要单独订购:

Ixv404.99.00202 电导率控制器,模拟,单通道,220v

c33a1nn 电导率控制器 , 190 - 260vac

pro - c3a1n pro - c3电导率变送器 , 16 - 30vdc

本产品的品牌是HACH/哈希,型号是GLI,检测项目是电导率,类型是水质快速分析仪,测量范围是0.0~200,000 μ S/cm,测量精度是量程的0.1%或更好,电源电压是220Vac,24Vdc,加工定制是否,用途是HACHGLI电导率分析仪,有三种规格的控制器sc200、C33及PRO-C3。仪可以测量电导