



导电度分析仪

产 牌： 台湾 HOTEC
 型 号： EC-106

技术参数

分析参数： 电导率
 显 示： 3 1/2 0.8 " LCD 显示, 90°C不变黑
 测量范围： 0-20.00 us/cm[k=0.03]
 0-200.0/2000.0 us/cm 0-20 ms/cm [k=1]
 精 确 度： +/-1% full scale
 解 析 度： 0.01us/cm [k=0.01]
 0.1,1us/cm 0.01ms/cm[k=1]
 温度补偿： automatic:0-80°C
 环境条件： 温度 0°C-80°C 湿度 0-90%RH 不结露
 继电器输出： 二路控制继电器, 3A 240VAC
 电流输出： 一路隔离 4-20ma 负载阻抗 1KΩ
 电 源： 110VAC/240VAC 50/60HZ ±15%
 防护等级： IP65
 安装方式： 面板安装
 仪器尺寸： 135×135×182mm



匹配的传感器类型

	电导率
复合式传感器	EC-100
差分式传感器	

安装尺寸

