



CS3723D 数字型 电导率电极

超纯水、医疗用水、纯水

订单号	测量范围	CS3723D5T
订单号	分辨率	-
规格	电极常数	
电导率	参考温度	0.00~20.00uS/cm
	温度系数	0.01 μ S/cm
	测量范围	K=0.01
	分辨率	15.0 ~35.0 °C
	TDS因数	0.00 %~10.00 %
TDS	测量范围	0~10.00ppm
		0.01 ppm
		0.40 ~ 1.0
温度		-10.0~110.0 °C
压力		0 ~ -8 bar
壳体材质		PP
液接材质		玻璃, 铂金, 钛
电极常数		两极式, K=0.01 cm-1
电极帽		NPT 3/4"
电缆长度		5m
接头		端子
通信接口/协议		RS-485 Modbus RTU
电源		DC 12-24V
输出		电导率, TDS, 温度
防护等级		IP68