

# FLS 不锈钢电导率C300.10.TC

产品名称	FLS 不锈钢电导率C300.10.TC
公司名称	福州冠信自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:FIP 型号:C300.10.TC 产地:意大利
公司地址	福建省福州市鼓楼区鼓东街道五四路158号环球广场25层15室
联系电话	18650358080 18960974015

## 产品详情

### FLS 不锈钢电导率C300.10.TC

装有不锈钢电极的FLS电导率传感器设计用于农业应用，以及样品状况允许使用钢材的轻工业应用（水处理、食品行业和

其它行业）。这类传感器具有较高的性价比。它们也可以配合ATC安装，以提高测量精确度。并且多种电导池常数选择也有助于为具体应用选择佳

项目。

### C300不锈钢本体电导率传感器

产品代码 说明/名称 应用/操作范围 电导池常数 连接 安装

C300.001.TCCK 不锈钢电导率传感器/带温度补偿元件 0.055  $\mu$ S至200  $\mu$ S K = 0.01 3 m/可自行延长至10米 -

C300.10.TC 不锈钢电导率传感器/带温度补偿元件 10  $\mu$ S至200000  $\mu$ S K = 10 3 m/可自行延长至10米

### 主要应用

水处理/反渗透

超纯水

## 工业工艺流程

### 技术数据

#### 操作范围：

- C300.001 TC: 0,055  $\mu$ S至200  $\mu$ S (18,2 M 至5 K )

- C300.10 TC: 10  $\mu$ S至200000  $\mu$ S

温度补偿设备（适用于TC模式）：Pt1000 (C300TC)

#### 电缆长度：

- C300 TC:3m

#### 工艺连接：

- C300:3/4 " BSP管件（阳接头）

#### 工作温度：

- C300TC: 80 ° C（PP管件），120 ° C（SS管件）

#### 工作压力：

- C300 TC:7bar（PP管件），13bar（SS管件）

#### 焊接材料：

- 本体：

C300 TC:SS 316

- 测量表面：不锈钢AISI 316