

# 流通式安装支架 Flowfit CYA21

通用安装支架，适用于电厂和公用工程中的分析测量点。



## 优势:

- 轻松构建测量点，实现过程介质的质量监测，例如锅炉给水或冷凝水
- 不锈钢安装支架坚固耐用，允许在严苛工况下使用（100°C下的压力不超过16 bar）
- 敞开式管道出水口，轻松集成至卡套螺纹系统中
- 随箱提供安装套件，便捷安装在罐体上

## 产品规格参数

- **过程压力** Max. 16 bar (relative)

**应用领域:** Flowfit CYA21流通式安装支架适用于安装在电厂和公用工程中的分析测量点。安装支架采用高品质不锈钢，可以在高压工况下连续使用（100°C下的压力不超过16 bar）。安装支架安装便捷，能够安装在所有通用卡套螺纹系统上。适用于pH/ORP、电导率或溶解氧测量点。

## 特征和规格

pH

### 测量原理

玻璃电极

### 应用

Quality control of pure water, condensate, permeate

### 安装

Fixed installation assembly

详细信息和最新价格参见:

[www.endress.com.cn/CYA21](http://www.endress.com.cn/CYA21)

pH	<b>特点</b> Bypass
	<b>设计</b> Flow through assembly
	<b>材质</b> Stainless steel
	<b>过程压力</b> Max. 16 bar (relative)
	<b>连接</b> Open pipe endings (outer diameter 6 mm)

ORP /氧化还原电位	<b>测量原理</b> 导电性
-------------	--------------------

电导率	<b>测量原理</b> 导电性
-----	--------------------

氧气	<b>测量原理</b> 导电性
----	--------------------

更多信息 [www.endress.com.cn/CYA21](http://www.endress.com.cn/CYA21)