

# 过程安装支架 Unifit CPA442

卫生型安装支架，适用于生命科学、食品和饮料行业



详细信息和最新价格参见:

[www.endress.com.cn/CPA442](http://www.endress.com.cn/CPA442)

## 优势:

- 卫生型设计，符合3A 74-05和EHEDG Cl. I标准
- 电极密封圈带气密保护(成型密封圈)，防止污染
- 电抛光表面，表面光洁度Ra=0.38 μm或0.76 μm，防止黏附残留
- 适用于CIP清洗和SIP清洗
- 多种卫生型过程连接和法兰可供选择，灵活匹配各类应用场合

## 产品规格参数

- **过程温度** 最高140°C (284°F)
- **过程压力** 最大10 bar (145 psi)

**应用领域:** Unifit CPA442是应用于卫生和消毒领域中罐体或管道中进行pH/ORP或溶解氧测量的一种简单易用的解决方案。Unifit设计用于在线清洗和消毒，符合EHEDG测试和3A认证标准。可以绝对保证您高品质的产品始终安全，不会受污染。

## 特征和规格

pH

### 测量原理

### 应用

过程、食品、制药

### 安装

固定式安装支架

### 特点

敞口罐和密闭罐、管路。

## pH

**设计**

- 卫生型安装支架，带相应过程连接 - 安装120 mm电极 - 可选带保护管 - 可选带泄露控制

**材质**

支座：不锈钢；密封圈：不同材质（FDA认证）

**外形尺寸**

10...86 mm  
(0.39...3.47 inch)

**过程温度**

最高140°C  
(284°F)

**过程压力**

最大10 bar  
(145 psi)

**连接**

DN25螺纹接头、Triclamp卡箍、Varivent、APV、牛奶接头DN50、Neumo Bi°Control。

**其他证书**

- 材料证书3.1.B EN 10204- 3A / EHEDG（蒸气消毒+清洗） - 表面光洁度Ra<0.8 (0.4)。

## ORP /氧化还原电位

**测量原理****应用**

过程、食品、制药

**安装**

固定式安装支架

**特点**

敞口罐和密闭罐、管路。

## ORP /氧化还原电位

**设计**

- 卫生型安装支架，带相应过程连接。- 120可选带保护罩- 可选配泄露控制

**材质**

安装支架：不锈钢；密封：多种材料（FDA认证）

**外形尺寸**

10...86 mm

**过程温度**

最高140°C

**过程压力**

最大10bar

**连接**

DN25螺纹接头、Triclamp卡箍、Varivent、APV、牛奶接头DN50、Neumo Bi°Control。

**其他证书**

- 3.1.B EN 10204- 3A材料证书 / EHEDG（在线蒸汽消毒和清洗）

## 氧气

**测量原理****应用**

过程、食品、制药

**特点**

敞口罐和密闭罐、管路。固定式安装支架

**设计**

- 卫生型安装支架，带相应过程连接。- 可选带保护罩- 可选配泄露控制

**材质**

安装支架：不锈钢；密封：多种材料（FDA认证）

## 氧气

## 外形尺寸

10...86 mm  
(0.39...3.47 inch)

## 过程温度

最高140°C  
(284°F)

## 过程压力

最大10bar  
(145psi)

## 连接

DN25螺纹接头、Triclamp卡箍、Varivent、APV、牛奶接头DN50、Neumo Bi°Control。

## 其他证书

- 材料证书3.1.B EN 10204- 3A / EHEDG (蒸气消毒+清洗) - 表面光洁度Ra<0.8 (0.4)。

更多信息 [www.endress.com.cn/CPA442](http://www.endress.com.cn/CPA442)