

# Liquisys M CUM253



详细信息和最新价格参见:

[www.endress.com.cn/CUM253](http://www.endress.com.cn/CUM253)

## 优势:

- 用于浊度和悬浮物固体浓度测量的设备
- 使用用户自备试样，标定简单，并可触发标定故障报警信号
- 直接访问触摸控制手册
- 传感器自动识别并调用出厂设定参数
- 启动自动清洗过程
- 电流输入用于带控制器关闭的流速监控和前馈控制
- 传感器在线自检

## 产品规格参数

- **输入** 单通道变送器
- **输出** 0/4-20mA, Hart, Profibus.
- **防护等级** IP65

**应用领域:** Liquisys CUM253是用于所有浊度测量传感器的标准变送器，凭借合理性设计以及测量过程和传感器的自检功能，它可以提升操作的安全性。无论从众多的硬件和软件模块中如何选择，例如继电器和总线通信，它都能完全适应测量任务。它还允许随时对变送器进行升级，它简单的菜单和出厂校准使配置和操作方便快捷。

## 特征和规格

### 浊度

#### 测量原理

单波束散射光

#### 应用

水、废水、过程水

#### 特点

带两行显示的四线制变送器

## 浊度

## 设计

现场外壳的浊度变送器，两行显示，直接标定

## 外形尺寸

247mm x 170mm x 115mm

## 温度传感器

显示及电流输出

## 防爆认证

否

## 防护等级

IP65

## 输入

单通道变送器

## 输出

0/4-20mA, Hart, Profibus.

## 其他证书

CSA通用型

更多信息 [www.endress.com.cn/CUM253](http://www.endress.com.cn/CUM253)