

数字式服务与质量检查工具 Memocheck Sim CYP03D

全面的Memosense测量点检查，适用于所有行业



优势:

- 快速、可靠的功能检查：可自由定义的测量值和振幅为安装、调试、故障诊断和工厂认证带来灵活性
- 适用于可控的环境：质量认证和可溯源的标定证书可提供
- 提高测量回路安全性：检查从电缆接头到过程控制系统的完整测量回路
- 所有参数可用同一个工具：pH 值、ORP 值、电导率值、溶解氧、余氯、浊度和硝酸盐和SAC
- 取得防爆认证，可用于爆炸危险区域

详细信息和最新价格参见:

www.endress.com.cn/CYP03D

应用领域: Memocheck Sim CYP03D是灵活的服务与认证工具，用于所有应用。它模拟可定义值，支持您的安装、调试和故障排除。Memocheck Sim 可替代传感器，检查从电缆接头到过程控制系统的完整测量回路，确证测量值的传输是零误差的。选用带质量认证的Memocheck Sim，对整个测量点进行认证。

特征和规格

电导率

测量原理
玻璃电极

电导率

应用

使用Memosens传感器分析测量点的数字数据传输验证自设置数值。
多参数，主要值和第二值

安装

通过Memosens电缆实现临时的感应式连接。

测量范围

量程同仿真传感器。

外形尺寸

手持，9.5 x 23.5 x 3.5 cm

过程温度

环境温度-20...55°C

防爆认证

ATEX：Ex ia, zone 1

连接

电池供电

防护等级

IP65

ORP /氧化还原电位

测量原理

ORP电极

应用

使用Memosens传感器分析测量点的数字数据传输验证自设置数值。
多参数，主要值和第二值

安装

通过Memosens电缆实现临时的感应式连接。

测量范围

量程同仿真传感器。

ORP /氧化还原电位

外形尺寸

手持, 9.5 x 23.5 x 3.5 cm

过程温度

环境温度-20...55°C

防爆认证

ATEX : Ex ia, zone 1

连接

电池供电

防护等级

IP65

pH

测量原理

玻璃电极

应用

使用Memosens传感器分析测量点的数字数据传输验证自设置数值。
多参数、主要和第二值

应用

使用Memosens传感器分析测量点的数字数据传输验证自设置数值。
多参数、主要和第二值

应用

使用Memosens传感器分析测量点的数字数据传输验证自设置数值。
多参数, 主要值和第二值

安装

通过Memosens电缆实现临时的感应式连接。

安装

通过Memosens电缆实现临时的感应式连接。

pH

安装

通过Memosens电缆实现临时的感应式连接。

测量范围

量程同仿真传感器。

测量范围

量程同仿真传感器。

测量范围

量程同仿真传感器。

外形尺寸

手操器，9.5 x 23.5 x 3.5 cm

外形尺寸

手操器，9.5 x 23.5 x 3.5 cm

外形尺寸

手持，9.5 x 23.5 x 3.5 cm

过程温度

环境温度-20...55°C

过程温度

环境温度-20...55°C

过程温度

环境温度-20...55°C

防爆认证

ATEX：Ex ia，zone 1

防爆认证

ATEX：Ex ia，zone 1

防爆认证

ATEX：Ex ia，zone 0

pH

连接
电池供电

连接
电池供电

连接
电池供电

防护等级
IP65

防护等级
IP65

防护等级
IP65

氧气

测量原理
溶解氧传感器

应用
使用Memosens传感器分析测量点的数字数据传输验证自设置数值。
多参数，主要值和第二值

安装
通过Memosens电缆实现临时的感应式连接。

测量范围
量程同仿真传感器。

外形尺寸
手持，9.5 x 23.5 x 3.5 cm

过程温度
环境温度-20...55°C

氧气**防爆认证**

ATEX：Ex ia, zone 0

连接

电池供电

防护等级

IP65

氯气**测量原理**

余氯

应用

使用Memosens传感器分析测量点的数字数据传输验证自设置数值。
多参数，主要值和第二值

测量范围

量程同仿真传感器。

外形尺寸

手持，9.5 x 23.5 x 3.5 cm

过程温度

环境温度-20...55°C

连接

电池供电

浊度**测量原理**

单波束散射光

应用

使用Memosens传感器分析测量点的数字数据传输验证自设置数值。
多参数、主要值和第二值

浊度

安装

通过Memosens电缆实现临时的感应式连接。

测量范围

量程同仿真传感器。

外形尺寸

手操器，9.5 x 23.5 x 3.5 cm

过程温度

环境温度-20...55°C

防爆认证

ATEX：Ex ia， zone 1

连接

电池供电

防护等级

IP65

更多信息 www.endress.com.cn/CYP03D