

# 科隆KROHNE电磁流量计OPTIFLUX 5100 5300

产品名称	科隆KROHNE电磁流量计OPTIFLUX 5100 5300
公司名称	泽崎贸易(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科隆KROHNE 型号:OPTIFLUX 5100 产地:日本
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之龙科技园科技2层GR10
联系电话	13632692504 13632692504

## 产品详情

# OPTIFLUX 5100 ( 英语 )

电磁流量计，适用于腐蚀性和磨蚀性介质的苛刻应用

带耐化学腐蚀的陶瓷管，适用于固体含量（ 10% ）的液体

高达 +180 ° C / +356 ° F

法兰：DN15...300 / ...12 " ，最大 PN40 / ASME CI 300;夹层：DN2.5...100 / ...4"

4...20 mA ，脉冲 ，频率 ，状态 ，HART

OPTIFLUX 5100 是一款电磁流量计（EMF），带有高科技陶瓷测量管，适用于要求苛刻的工艺流程。它特别适用于化学加工行业、矿物和采矿业以及任何其他存在高腐蚀性或磨蚀性液体的工业部门。EMF 是温度高达 +180 ° C / +356 ° F、腐蚀性化学品和固体含量（高达 10% ）的恶劣工艺条件的理想解决方案。

产品功能和选项取决于设备配置：联系我们，以确保您的首选功能可以组合在一台设备中。

宽动态范围内的双向流量测量（量程比：1000：1）

可承受最具腐蚀性和磨蚀性的流体

采用高科技陶瓷传感器材料，完全耐真空

熔融原位金属陶瓷或铂电极

首款符合压力设备指令的带陶瓷测量管的电磁场

高耐腐蚀性和耐温度冲击性

诊断包括电导率、电极误差、环境和过程温度等。

标准测量精度：测量值（MV）的  $\pm 0.3\%$  或  $\pm 1\text{mm/s}$

提供法兰或夹层（对夹）版本

无运动部件，无磨损，无压力损失

使用OPTICHECK服务工具对流量计进行现场验证

应用领域：

常规

适用于清洁、腐蚀性或磨蚀性液体的苛刻应用

化工和其他加工行业

无机和有机批量生产

高腐蚀性和腐蚀性化学品（酸、碱性介质）

腐蚀性和腐蚀性化学品（酸、碱性介质）的加工

矿产和采矿业

含有细颗粒（固体含量）的不均匀和磨蚀性浆料

水力旋流器进料管路

食品饮料行业、制药行业

导电液体的混合、计量、配料

SIP/CIP 应用

污水处理行业

沉积物泥浆和污泥

混凝剂和絮凝剂的投加

纸浆和造纸行业

化学腐蚀性纤维产品