

IN9512 余氯传感器（恒电压电极）

产品名称	IN9512 余氯传感器（恒电压电极）
公司名称	苏州英格泰电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区华云路1号5幢3楼
联系电话	86-051289166096 13771789373

产品详情

应用场合 适用于制水行业、灌装行业的余氯、二氧化氯或溶解臭氧的测量。

电极原理 IN9512型余氯电极是一种恒电压型传感器，它由两个铂电极与一个参比电极组成一个微电池测量系统。测量时在电极测量端保持一个稳定的电位势，不同的被测成份在该电位势下产生不同的、线性良好的电流强度。

电极特点 具有稳定的零点性能，确保测量准确可靠 结构简单，易于清洁
适用于水中的余氯、二氧化氯、臭氧测量

技术参数 测量范围：0~2ppm、2~20ppm、0~200ppm 电极：2个铂金环
参比电极：gel带annular接点 材料：玻璃 电极电缆：3m高阻抗低噪音屏蔽电缆线
工作压力：10bar在20 （最大） 电极尺寸：直径12mm，长度110mm