

九江便携式电导率仪 武汉博文

产品名称	九江便携式电导率仪 武汉博文
公司名称	武汉博文电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市青山区工人村路钢谷18栋11层
联系电话	13808633788

产品详情

武汉博文电子有限公司是一家集科研开发、生产、销售、技术服务于一体的生产分析传感器、仪器仪表的综合性企业。公司主要产品包括：电极(传感器)、分析仪表、物位仪表、流量仪表、压力仪表等多个系列。

当被测溶液的电导率低于 $10\mu\text{S/cm}$ ，使用DJS—1型光亮电极。这时应把R₁调节在与所配套的电极的常数项对应的位置上。例如，若配套电极的常数为0.95。则应把R₁调节在0.95处，有如若配套电极的常数为1.1，则应把R₁调节在1.1的位置上。???

武汉博文电子有限公司是一家集科研开发、生产、销售、技术服务于一体的生产分析传感器、仪器仪表的综合性企业。公司主要产品包括：电极(传感器)、分析仪表、物位仪表、流量仪表、压力仪表等多个系列。

随仪器提供一支双插头不锈钢电导率电极且内置温度传感器（用于自动温度补偿），便携式电导率仪，一个橡胶防滑套，4节碱性AAA电池，仪器操作手册和一个便携软包。

武汉博文电子有限公司是一家集科研开发、生产、销售、技术服务于一体的生产分析传感器、仪器仪表的综合性企业。公司主要产品包括：电极(传感器)、分析仪表、物位仪表、流量仪表、压力仪表等多个系列。

工业用电导率仪的特点是要求稳定性好、工作可靠，有一定的测量精度、环境适应能力强、抗干扰能力强，具有模拟量输出、数字通讯、上下限报警和控制功能等

九江便携式电导率仪-武汉博文(推荐商家)由武汉博文电子有限公司提供。行路致远，砥砺前行。武汉博文电子有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为分析仪器具有竞争力的企

业，与您一起飞跃，共同成功!