

忻州 电解槽阴极碳块压降测试仪 阳极质量测试仪 青岛华能

产品名称	忻州 电解槽阴极碳块压降测试仪 阳极质量测试仪 青岛华能
公司名称	青岛华能远见电气有限公司
价格	127.00/套
规格参数	电流:2A 电压:220v 精度:0.1级
公司地址	山东省青岛市平度
联系电话	0532-88365027 13608980122

产品详情

青岛华能远见电气有限公司专注于研发生产电力行业测试仪器与设备，为提高生产效率、保障产品质量，我们推出了忻州电解槽阴极碳块压降测试仪、导杆压降测试仪和阳极质量测试仪，旨在为客户提供可靠的测试解决方案。

铁碳压降测试仪是一种用于测试电解槽阴极碳块压降的精密设备。它采用先进的测量技术，能够快速、准确地检测阴极碳块的压降情况。同时，它还具备高压电绝缘技术，使测试过程更加安全可靠。该测试仪能够以2A电流和220v电压工作，精度达到0.1级，确保测试结果的准确性。

导杆压降测试仪是一种用于测试电解槽导杆压降的专业设备。它采用高精度传感器和先进的测量算法，能够准确测量导杆的压降情况。测试仪工作稳定，可靠性高，适用于不同规格的导杆测量。在生产过程中，导杆压降是一个重要的指标，它可以反映电解槽运行状态和效率，所以我们开发了这款导杆压降测试仪，以帮助客户及时了解和调整生产工艺。

阳极质量测试仪是一种用于测试电解槽阳极质量的专业设备。它采用先进的电化学分析技术，能够快速、准确地测试阳极的质量指标。测试仪具备高精度测量功能，能够探测颗粒杂质、孔隙率、致密度等关键参数。阳极质量对于电解槽的稳定运行和产品质量至关重要，使用我们的阳极质量测试仪，您可以及时发现和解决质量问题，提高产品的竞争力。

我们的忻州电解槽阴极碳块压降测试仪、导杆压降测试仪和阳极质量测试仪具有以下优势：

精密测量：通过先进的测量算法和高精度传感器，确保测试结果的准确性

高效性能：快速、稳定地完成测试任务，提高生产效率

安全可靠：具备高压电绝缘技术，保障测试过程的安全性

简易操作：用户友好的界面设计，操作简单方便

我们的测试仪器广泛应用于电力行业，受到用户的yizhihaoping。通过使用我们的忻州电解槽阴极碳块压

降测试仪、导杆压降测试仪和阳极质量测试仪，您可以及时了解电解槽的运行状况，提高生产效率，保障产品质量。欢迎联系我们了解更多信息，我们将竭诚为您服务。