

立式磁场发生器装置电磁场源电磁铁充磁设备

产品名称	立式磁场发生器装置电磁场源电磁铁充磁设备
公司名称	北京锦正茂科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:锦正茂 型号:多种型号可定制 产地:国产
公司地址	北京市丰台区南三环西路91号院1号楼5层2单元605
联系电话	010-82556022 15611817213

产品详情

锦正茂EMS双厄可变气隙电磁铁 EMS型电磁铁：磁场气隙单向可调，双厄构成闭合磁路，有较好的刚性，磁场方向垂直；直立座放，样品可置于下极头平面上，取放样品方便，适用于多次重复测量。广泛应用于霍尔效应研究，磁电阻效应研究、磁滞伸缩研究、转矩磁强计、力法磁强计、磁化率测量装置、磁性材料测量装置以及对磁性器件的充磁和退磁等。为了提高磁场强度还可以配做铁钴合金极头，可以加工均匀磁场极头、梯度磁场极头；可加工电磁铁旋转台、电磁铁护罩、电磁铁配套底座、底车、底箱等。

北京锦正茂科技有限公司自主研发的电磁铁，可以通过更换电磁铁极头在一定范围内改善磁场的大小和磁场的均匀度，极头间距可调，极头尺寸也可以定制，并且可以通过调整极头间距改变磁场的大小，该种类型的电磁铁能够与客户设计的磁场平台兼容。

产品用途：

电磁铁/电磁场发生器主要用于磁滞现象研究、磁化系数测量、霍尔效应研究、磁光实验、磁场退火、核磁共振、电子顺磁共振、生物学研究、磁性测量、磁性材料取向、霍尔效应、磁导率测量、自旋磁共振演示、生物研究等。

作为北京高科技企业，锦正科技以现代高科技产业和传统产业为核心业务，对内承接科研生产任务，对外以商务平台方式实现军民两用技术成果转化，形成了科学管理的现代化经营模式，专门从事物理、化学和材料等领域的科学仪器研发、销售各类型超低温测试设备（液氮 液氦）制冷机系统集成，定制，高低温真空磁场发生系统，Helmholtz线圈（全套解决方案），电磁铁（全系列支持定制），螺线管，电子枪（高稳定性双极性磁铁恒流电源1ppm），高低温磁场真空探针台，霍尔测试系统，电输运测量解决方案，磁光克尔效应测量系统等产品种类齐全，性能可靠，至今已有近10余年的历史，是国内（较早）生产探针台，电输运，电磁铁的厂家之一。

锦正茂始终秉承“诚信、合作、创造、共赢”的经营理念，将现代化管理技术引入到产品生产与管理中，通过新的军民融合平台建设，形成具有一定市场竞争优势的高科技企业；其次，公司逐步形成以现代化高科技产业化带动企业价值增张的商业模式，坚持“与时俱进，科技创新”的思路，彰显业务的核心优势，共创新的战略制高点。

公司目前拥有各类技术人员30余名，其中产品研发工程师10余名（高*工程师4名）、工艺工程师3名、检测工程师2名，售后服务工程师3名。已形成完整的设计、生产、安装、调试、维修及相关配套服务的专*化的人才队伍。承接大、中、小型仪器仪表的设计、生产、安装、调试、维修业务。