

磁滞测功机厂家 永旺科技为您服务 安徽磁滞测功机

产品名称	磁滞测功机厂家 永旺科技为您服务 安徽磁滞测功机
公司名称	杭州永旺科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市余杭区莫干山路1984号
联系电话	13819107236

产品详情

磁粉测功机是由电机定子、实芯转子、激磁电磁线圈，磁粉物质、支撑架、底版等构成，当磁粉测功机内部电磁线圈根据电流量时造成电磁场，使内部磁粉按磁感线排列成链状，由磁粉链造成抗拉力变成阻拦转子转动的摩擦阻力，该力即是负荷力矩。更改激磁电流量就可以更改负荷力矩。

磁粉测功机的应用常见问题：1、电机运行前务必提早将磁粉测试机加热半小时。2、布线时留意线色的符合。3、检测前应查验螺丝和定位销是不是拧紧。4、检测时间太长时，一定要启动冷冻液。

磁滞测功机，测功机智能化显示仪表及磁滞测功机操纵开关电源构成。适用检测各种各样交直流电机、串激电机、直流电稀土永磁电机、罩极式磁感应电机、单相电分相磁感应电机、电容器启动电机、同步磁感应电机和多相磁感应电机的转矩、转速比特性，被广泛运用于电器产品、分大马力电机和气动工具等制造行业。近年来已普遍于制冷压缩机电机、小车电机和航空公司电机的检验。

磁滞测功机整个设备特性：1.测功机电机转子为杯形构造，惯量小，适用低速档和高速电机检测。2.检测精度高，测功机选用高精密的负荷控制器和转速传感器。3.整个设备敏感度高，负荷转矩可靠性和检测可重复性好。4.无电刷滑环构造，磁密中没有磁粉磨擦，使用期长。5.由大数字显示信息转矩、转速比、像素高，选用集成电路芯片，显示信息平稳，工作中靠谱。6.构造简易，辅助机器设备少，应用检修便捷。7.实际操作简易，安徽磁滞测功机，仅调任意稳流开关电源旋钮，就可以更改负荷转矩，可作电机的制动系统及温度实验。8.测功机励磁电流开关电源为单端直流电稳流开关电源，制动系统转矩的尺寸调整便捷。9.整个设备成套设备性好，测功机、转矩转速比显示仪表，被试电机工装夹具及测功机用稳流开关电源成套设备供货。10.连接测功机控制板，能全自动勾勒被测电机的转矩转速比特性曲线图。也可和测功机智能控制器、微型机系统软件等益航系统软件全自动复印检测报告和勾勒特性曲线图。

测功机介绍：可以检测电机从满载到匝间的所有性能曲线图。在对电机开展满载、负荷点的性能开展检测的另外，磁滞测功机哪家好，检验键入工作电压、电流量、输出功率、功率因数、输出转矩、转速比、功率、效率；装有串行及复印插口；可分手动式/自动化测试，检测时间全自动设置；可全自

动绘图电机特性曲线图；具备速率反馈调节、转距赔偿操纵及定转距，定转速比作用，磁滞测功机厂家，可测电机不稳定地区的特性。

测功机的安装务必安置在独立的混凝土基础上，磁滞测功机多少钱，混凝土应是高品质的混凝土（425或525号）。基础规格由服务器基座的尺寸决策，基础边沿应与服务器基座边沿有120~14b250m的间距，基础薄厚应不小于5L（L为压根长短）。基础四周应设减振沟。测功机外观设计及安置规格。电涡旋测功机的安置CW系列产品电涡旋测功机服务器运用表明书服务器应水平静装在混凝土压根上，用0.02/1000水准仪精准测量，汽泡不可高于3个小格子（在互相竖直的2个偏重精准测量）。测功机安装时要考虑到和被检测传动装置的连接。依据安置规格举办安置，也要考虑冷却循环水的进出，进水口径应不小于服务器通道管径，排水管道需有适当的倾斜度，使基座的存水能全自动挤兑。安置时毫无疑问要固紧。

磁滞测功机厂家-永旺科技为您服务-安徽磁滞测功机由杭州永旺科技有限公司提供。“测功机”就选杭州永旺科技有限公司（www.hzyongwang.com），公司位于：杭州市余杭区莫干山路1984号，多年来，永旺科技坚持为客户提供好的服务，联系人：胡经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。永旺科技期待成为您的长期合作伙伴！