

电涡流测功机价格 四川电涡流测功机 永旺科技

产品名称	电涡流测功机价格 四川电涡流测功机 永旺科技
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

ZF型磁粉测功机介绍：

1、构成及基本原理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连接，由磁粉链造成抗拉力变成阻拦转子转动的摩擦阻力，电涡流测功机多少钱，该力即是负荷力矩。更改激磁电流量就可以更改负荷力矩。

2、商品特性：（1）转子为中空鼓型转子，惯性力小，承担向心力大。（2）测功机的力矩造成是由磁粉链的抗拉力产生，力矩转变具备缓存性。（3）静态数据转矩力矩光滑，没有齿槽起伏转矩，无剩磁转矩。（4）无磨擦构造，电涡流测功机价格，使用期长。（5）实际操作便捷，只需调整激磁电流量就可以更改测功机的力矩尺寸。

ZF型磁粉测功机分成三种冷却方式：

若为强制风冷式型测功机，测功机内部所需的轴流式冷却散热风扇务必引至 $\sim 220V \pm 10\%$ 、50Hz的开关电源上，让其一切正常运行。

若为强制气冷型测功机，则务必规定有充足供气量的冷却气源，气源务必经除灰、去湿解决后引入测功机身后的气冷插口，气源工作压力一般在 $0.4\sim 0.8 \times 10^6\text{Pa}$ （4~8Kgf/cm²）。

若为水冷散热型测功机，则务必规定有相对的水循环系统冷却系统软件，水箱里建议选用汽车防冻液，用小水泵将水箱里的汽车防冻液打进测功机身后的进水管，随后再将排水口处要水管联接至水箱，产生冷却循环系统。水管的相接处务必用生胶带捆扎好，四川电涡流测功机，以防液漏毁坏测功机。

电涡流测功机利用涡流损耗的原理来消化吸收输出功率的。由测功机、控制板及测力装置构成测功装置，能够测取被测抄机械设备的输出转距和转速比、进而得到功率。它能够替代磁粉离合器、水力测功机、直流电柴油发电机等，电涡流测功机哪家好，用于精准测量各种各样电机、汽油发动机、柴油发动机、减速箱等动力机械的特性，变成型式检验的必需机器设备，与其他度量功装置对比，测功装置具备高些的可信性、应用性和可靠性。

电涡流测功机价格-四川电涡流测功机-永旺科技由杭州永旺科技有限公司提供。杭州永旺科技有限公司（www.hzyongwang.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。永旺科技——您可信赖的朋友，公司地址：杭州市余杭区莫干山路1984号，联系人：胡经理。