

电机测功机公司 电机测功机 永旺科技值得信赖

产品名称	电机测功机公司 电机测功机 永旺科技值得信赖
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

磁粉测功器特性:1、消化吸收功率大，惯性力矩小，动态性响应时间快2、测试高1精度，运作光滑，工作中平稳靠谱3、滞动能力强，电机测功机价格，使用期长运用:十分适用低转速比、大功率动力机械的转距和功率测试。如电瓶车电机、电动摩托车电机以及控制板、启动电机恒扭矩带负荷启动、异步电机、直流电降速电机、发动机及柴油发动机的载入磨合期、造纸工业、纺织品等制造行业应用的恒张力控制这些。

磁滞测功机：一、磁滞测功机由带齿极电机定子、中空磁滞杯电机转子、励磁电流电磁线圈、支撑架、底版等构成，当磁滞测功机内部电磁线圈根据电流量的时候造成磁感线，并产生磁回路而造成转距，更改自感电动势就可以更改负荷扭矩。二、磁滞测功机适用低到中等水平输出功率的电机检测，磁滞测功机不借助速率来造成扭矩，电机测功机哪家好，因而能够开展从满载到匝间的全线检测，磁滞测功机的冷却方法依据不一样型号规格可分：热对流气体冷却、空气压缩冷却、鼓风机电机冷却、水冷却、软装家具，电机测功机公司，依据电机参数不一样配备不一样型号规格测功机，其精密度能够做到满量程的 $\pm 0.25\%$ - $\pm 0.5\%$ 。

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，电机测功机，检验键入工作电压、电流量、输出功率、功率因数、输出转距、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，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泥土基础上，混泥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120~140~250mm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泥土压根上，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。

电机测功机公司-电机测功机-永旺科技值得信赖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）是一家从事“测功机”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“永旺科技”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使永旺科技在各种动力设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！