

直流电机测功机多少钱 直流电机测功机 永旺科技为您服务

产品名称	直流电机测功机多少钱 直流电机测功机 永旺科技为您服务
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

直流电机测功机测功机（立柱式柜电脑上外接）由测功机（涡流损耗、磁粉、电涡旋）控制板和键入电主要参数仪构成，它能够更改被测电机的负载，立即精准测量出电机满载、负载及匝间情况下电机的键入工作电压、电流量、功率及输出转矩、转速比、输出功率及效率。测功机也称测功器，直流电机测功机价格，关键用于检测电机的功率，也可做为减速箱、减速器、变速器的载入机器设备，用于检测他们的传送功率。

电力测功机分直流电电力测功机和互换电力测功机，如今用得较多的是互换电力测功机。电涡流测功机是如今中国老前辈的载入测功配备，用于精准测量诸多动力系统的死板特性。

电涡流测功机则是励磁调节器绕阻接电源后，孕育造成一个合闭磁通量。当觉得回旋转时，磁密磁密随着造成规律性转型，觉得出涡流，因为“涡流”和电磁场的耦相帮用，在电机转子上孕育造成制动力矩。而在电枢体上则孕育造成与拖拽扭矩类同的转矩，并经装在电枢体上的力传感器检验出去，直流电机测功机公司，进而抵达检测扭矩的目地。与电力测功机不一样的是，电涡流测功机在转速比精准测量上，接受非战斗式的磁电式转速传感器，将转速比数据信号转化成电子信号输出。

电涡流测功机应用场所：（1）适用高速旋转、功率大的动力机械的转矩和输出功率精准测量，直流电机测功机多少钱，特别是在适用动力机械的模拟使用寿命试验及温度试验，直流电机测功机，如串激电机、三相电机、同步电机、变速电机、气动工具及功率大的电机。（2）电涡流测功机做特性试验、型式试验、科学研究试验。

商品特性：（1）对涡旋测功机开展定电流量、定速率、定转矩（2）较高速旋转约为至大功率的2.5%（3）突加负荷与突减负荷适应能力0.5-1s（4）构造简易、运作平稳、质优价廉、应用维护保养便捷；（5）选用冷却水，噪音低、震动小；（6）键入转速比范畴宽，可用以直流变频变速等各种电机及动力机械的型式试验。

直流电机测功机多少钱-直流电机测功机-永旺科技为您服务由杭州永旺科技有限公司提供。杭州永旺科技有限公司 (www.ywcgj.cn) 有实力，信誉好，在浙江 杭州 的各种动力设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进永旺科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！