

电机测功机多少钱 永旺科技 湖南电机测功机

产品名称	电机测功机多少钱 永旺科技 湖南电机测功机
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

Rototest轴藕合式汽车底盘测功器（轮圈式）可模拟整车具体行车的路面负荷，同步收集主动轮扭矩、转速比等主要参数，湖南电机测功机，剖析整车驱动力特性。另外也可配备别的机器设备开展合理性、排污性、动能管理方法和续驶里程数等实验。品牌优势：不用土建工程，安装方便快捷，7-八月可进行实验室构建并交付使用总体便携式，可挪动，电机测功机厂家，支持场外测试扭矩立即测量，测试，可重复性好支持电机四象限运作，动能馈网支持整车负荷情况下转为测试支持单论驱动器测试、混和工作状况测试支持规范测试循环系统、顾客自定测试循环系统。

电涡流测功机的优点

电涡流测功机具有以下优点：

- 1、结构简单、运行稳定、价格低廉、使用维护方便；
- 2、采用水冷却，噪音低、振动小；
- 3、输入转速范围宽，电机测功机多少钱，可用于变频调速等各类电动机及动力机械的型式试验
- 4、控制器采用单相交流电源，控制功率小；
- 5、转矩的测量可以采用电子磅秤、压力传感器或转矩转速测量仪等，适用于不同测量精度的场合。
- 6、该装置还能作制动器用，制动力矩大

使用环境

- 1、环境温度不超过40

2、海拔高度不超过1000m

3、当环境温度为30 时，相对湿度不大于85%

学会放下升降平台使车轱辘落在鼓上，电机测功机价格，车辆运行迟缓，查验是不是存有运行偏差现象，假如存有运行偏差现象，调节车辆的部位直至沒有运行偏差现象。主滚筒组与电涡流输出功率吸收器相接，根据给电涡流机释放自感电动势造成与车辆推动力尺寸相同、方位反过来的摩擦阻力，该摩擦阻力又由安装在涡流机臂上的力传感器均衡，并由力传感器转化成电子信号输出给电子计算机开展解决与操纵。

电机测功机多少钱-永旺科技(在线咨询)-湖南电机测功机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）位于杭州市余杭区莫干山路1984号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前永旺科技在各种动力设备中享有良好的声誉。永旺科技取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。永旺科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。