

发电机组智能测试系统简介

产品名称	发电机组智能测试系统简介
公司名称	上海骏颀自动化设备有限公司
价格	100000.00/台
规格参数	
公司地址	上海市青浦区练塘镇盈天路108号B幢
联系电话	86-02133861981 13402082139

产品详情

一、产品介绍

本产品为单相240V交流干式阻性负载测试柜，功率因率为1.0，输入电流可调节，无级调节和分级调节两种模式，无级调节0A-最大电流；分级调节分为五个档（0.125A，0.5A，5A，50A，150A）。用于检测设备大电流电源的模拟负载。

二、主要参数

- 1.电流测试档位：0.125A,0.5A,5A,50A,150A，无级调节0A-最大电流
- 2.工作电压：AC220V,50-60Hz；（用于冷却风机及其他辅助电源）
- 3.测试电压：单相市电，50HZ
- 4.测试电流：交流 0-150A（0.125A，0.5A，5A，50A，150A）

5.功率因数： ≥ 1

6.仪表精度： $\pm (0.4\% \text{读数} + 0.1\% \text{量程} + 1 \text{字})$

7.环境温度： $-10 \sim 50$

8.环境湿度： 85%

9.工作环境：无剧烈摇动，冲击，振动，无腐蚀性空气的场所

10.外形尺寸：负载测试箱（ $1200(L) \times 800(D) \times 1500(H)$ ）、测试台（ $800(L) \times 500(D) \times 1200(H)$ ）

11.重量：负载测试箱（ 135KG ），测试台（ 95KG ）