

吉隆电气自动化有限公司测试负载柜

产品名称	吉隆电气自动化有限公司测试负载柜
公司名称	德州吉隆电气自动化有限公司
价格	350.00/件
规格参数	品牌:庆虎 功率范围:10KVA ~ 3MVA 电压范围:220V/60HZ ~ 11KV/60HZ
公司地址	山东省德州市庆云民营创业园
联系电话	86-05343221362 18753468777

产品详情

德州吉隆电气自动化有限公司生产电阻器和电阻箱

发电机组测试负载柜，AC690-5MVA智能交流负载

含阻性负载8400KW，感性负载6300KVA，装机容量高达14700KVA；

适用于10.5KV/7.2KV/6.6KV/3.3KV/690V/450V/400V等多种规格的发电机组；

每套负载系统有两个回路，每个回路具有单独的输出，整个系统既可同时对4组发电机组分别进行测试，也可并机对大功率发电机组测试。

具有负载柜面板控制、计算机智能控制、控制箱远程控制三种加载方式，均为一键式加载，可在阶段加载时保持连续的工作模式。在整船验收时，可协助进行系泊试验、航行试验，对船用发电机组进行负荷试验，静态调压特性试验、调速特性试验、过载保护试验、逆功率和逆电流保护试验、并车试验等。自动完成对发电机组所有电参数的专项测试，同时生成多种曲线、图表及检测报告。远程控制箱独立设计，采用便携式铝合金箱，整体美观大方，体积小，功能全面，在空间有限的船舱使用，便于携带和操作。该系统以其功率大，电压高，适用范围广，智能化程度高，属国内首创。为船东、船级社进行船舶验收提供了科学的检测手段。

技术参数：在保有原有发电机组智能测试系统的所有特点、功能的基础上，突破了长久以来的功率限制。控制方式：分为手动、自动、智能三大系列；功率范围：10KVA ~ 3MVA；电压范围：220V/60HZ ~ 11KV/60HZ；功率因数：0.7 ~ 1；可测量发电机稳态三相电压、电流、有功功率、频率、运行时间等基本功能；（无功功率、视在功率、功率因数等为预留功能）。具有谐波分析功

能，能同时分析电压、电流的2~50次谐波含量及总谐波含量；电能累计功能。瞬态测试（负载突加、负载突卸）功能，能自动测试负载突变时电压、电流、频率最大、最小值，以及恢复时间。具有强大的电压录波功能，再配有光电隔离RS485/RS232串口通讯功能，串口功能强大。不仅可以召测所有稳态参数，还能召测突加、突卸、电压、电流、频率曲线，及电压、电流谐波曲线及谐波含量。与上位计算机配合使用，可以自动完成发电机所有电参数的测量。自动生成各种图表、曲线及检测报告。规范操作，权威性强。数据内容丰富，报表适用性强，并且可以根据用户需要署名、变更格式等。总负载控制功能，可以完成负载突加、突卸功能（水负载无此功能）。远程控制功能，可通过远程控制器实现手动控制加载、卸载。具有采集水负载数据的功能，并预留电流互感器接线端子。突加、突卸功能通过计算机自动控制，功率设定在面板或控制器上手动控制。具有温度检测保护和风机故障检测保护功能。优化分段式功率投入方式，设置方便（10kW~最大3000kW，）。实现智能化控制，可自动测试发电机组各种参数包括动态参数。为大功率发电机组提供了科学的检测手段。

德州吉隆电气自动化有限公司对暴雨洪水灾害做出相应

研究动机

：在世界各地，暴雨洪水灾害频频发生。在我们中国，也常有暴雨洪水灾害发生，它威胁着我们人类的生存，引起多发伤员死亡。

研究目的：本次调查的目的是为了探究如何在暴雨洪水灾害来临时自救。

如何防范暴雨洪水灾害

- 1, 来不及转移的人员，要就近迅速向山坡、高地、楼房、避洪台等地转移，或者立即爬上屋顶、楼房高层、大树、高墙等高的地方暂避。
- 2.如洪水继续上涨，暂避的地方已难自保，则要充分利用准备好的救生器材逃生，或者迅速找一些门板、桌椅、木床、大块的泡沫塑料等能漂浮的材料扎成筏逃生。
- 3.如果已被洪水包围，要设法尽快与当地防汛部门取得联系，报告自己的方位和险情，积极寻求救援。注意：千万不要游泳逃生，不可攀爬带电的电线杆、铁塔，也不要爬到泥坯房的屋顶。
- 4.如已被卷入洪水中，一定要尽可能抓住固定的或能漂浮的东西，寻找机会逃生。
- 5.发现高压线铁塔倾斜或者电线断头下垂时，一定要迅速远避，防止直接接触或因地面“跨步电压”触电。
- 6.洪水过后，要做好各项卫生防疫工作，预防疫病的流行。

研究体会：暴雨洪水灾害危害严重，只有我们掌握了科学的防范措施，才能最大限度的降低损失。

欢迎来到庆云电阻器厂网站，具体地址是山东省德州庆云县庆云县民营创业园，联系人是苗青。

联系电话是0534-3661116,联系手机是18753468777,主要经营高低压变频器及软起动器及其成套：

高压变频器 6KV--10KV 200KW-10000KW; 低压变频器 220V--690V 0.75KW-5000KW;

主要应用行业：石化、煤矿、电力、市政、冶金。单位注册资金未知。我们公司主要供应电阻器，不锈钢电阻器，频敏变阻器，铝壳电阻器，电抗器等，公司郑重承诺：以好的质量，低的价格，完善的后服，来答谢新老客户，所以选择我们，就等于选择财富！

