

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 国防科工 >> LTD列车用电压调节器

请输入查询关键词

科技频道

搜索

LTD列车用电压调节器

技术参数: 被控制的直流电机(包括硅整流电机)功率:1~10kW, 调节器输出最大激磁电流10A。

联系人: 周伯杨

联系电话: 021-65460150-2047

单位传真: 021-65453509

E-Mail: Chshecri@sh163e.sta.net.cn

Zhuyuzh2191@sina.com

成果完成单位: 上海电控研究所

成果摘要:

该电压调节器是在车辆发电机的转速和负载发生变化时,自动调节电机的激磁电流,使电机输出的端电压保持在规定的范围之内。当发电机转速变化时的电压波动范围为±0.5V,当负载发生变化时的电压波动范围小于1.5V,调节器同时具有过电压保护环节。

行业资讯

QJSJ6-1高等级公路清扫车

硝基苯加氢制对氨基酚

70%百菌清锰锌

杀菌保鲜剂——敌霉唑、施保安
菌必净

农用高效杀菌剂——腐霉利 (...)

新型农用高效杀菌剂——疫霜...

高效农用杀菌剂——乙磷铝锰锌

环氧大豆油——无毒增塑剂兼...

硬质PVC外润滑剂WH-70

成果交流

推荐成果

- [离心铸造缸套减重技术](#) 05-06
- [铝合金无铬稀土化学转化工艺](#) 05-06
- [多功能液压教学实验台](#) 05-06
- [聚合物及复合材料成型工艺、设备...](#) 05-06
- [引进入津输水计量计算机联网工程](#) 05-06
- [温度-湿度-振动三综合试验系统](#) 05-06
- [浇铸型聚氨酯弹性体](#) 05-06

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航

国科网 京ICP备07013945号