

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> 管带式铜质汽车散热器



请输入查询关键词

科技频道

搜索

管带式铜质汽车散热器

关键词: **散热器** **汽车**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 贵州航天凯宏科技有限责任公司

成果摘要:

铜质汽车散热器是该公司目前的主营产品, 其技术是在消化吸收日本五十铃12R散热器技术的基础上于1988年研制成功并于当年投入应用的。经过十几年的不断发展, 其设计水平、工艺水平、产品质量、商业信誉和营销服务质量不断提高, 具有较强的市场竞争力。目前已开发出轿车、微型车、轻型车和载重汽车四个系列七十多种规格各类型号产品, 均具有良好的散热性能和抗拉、震性能。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 车用LPG/汽油两用燃料转换专...
- 道路交通事故现场快速测绘仪...
- 提高9.00~20斜交载重轮胎高...
- 汽车(汽油车)用液化石油气装...
- 改善液化气汽车启动和加速性...
- 车用柴油发动机使用低牌号柴...
- 汽车测温用NTC热敏元件
- Q-12、Q-24型汽车机油压力保...
- ND5320TLC型连续抽油杆作业车
- 双轴双进给珩磨机床

成果交流

推荐成果

- [WGQY20型飞机牵引车](#) 04-23
- [多用喷气吹除车](#) 04-23
- [机场跑道摩擦系数试车](#) 04-23
- [航空器除冰/客梯两用车](#) 04-23
- [国产机场地勤专用新型空调车](#) 04-23
- [QY4飞机牵引车](#) 04-23
- [QY20飞机牵引车](#) 04-23

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

国科网科技频道 京ICP备12345678号