

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 国防科工 >> 液晶材料

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 液晶材料

技术参数: 主要技术指标: (单晶) 纯度: 99.5% 电阻率 >5x10 10 Ω·cm 部分产品电阻率达到100x10 10 Ω·cm。

联系人: 翟振宏

联系电话: 029-8291320

单位传真:

E-Mail:

成果完成单位: 西安近代化学研究所

成果摘要:

液晶显示因其体积小、重量轻、功耗低等优点在多种领域受到高度重视和广泛的应用, 作为液晶显示器三大主要材料之一的液晶材料也得到了广泛应用和发展。我所开发生产的单体液晶和混合液晶, 能满足国内大多数LCD产品的原料要求, 可替代进口, 技术水平居国内领先地位。本技术已通过省级技术鉴定。

### 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