



振动法卷烟端部落丝测试装置

文献类型: 专利

.....

作者 刘勇¹; 刘勇²; 吴晓松¹; 张龙¹; 张龙¹

发表日期 2009

专利国别 中国

专利号 101393112

专利类型 发明

权利人 中国烟草总公司郑州烟草研究院 中国科学院安徽光学精密机械研究所 合肥威尔仪光电科技有限公司

公开日期 2013-01-31

申请日期 2008

专利申请号 200810230651.4

源URL [http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/10193]

专题 合肥物质科学研究院_中科院安徽光学精密机械研究所

推荐引用方式 刘勇,刘勇,吴晓松,等. 振动法卷烟端部落丝测试装置, 振动法卷烟端部落丝测试装置, 振动法卷烟端部落丝测试装置, 振动法卷烟端部落丝测试装置, 振动法卷烟端部落丝测试装置, 振动法卷烟端部落丝测试装置, 振动法卷烟端部落丝测试装置, 振动法卷烟端部落丝测试装置, 振动法卷烟端部落丝测试装置, 振动法卷烟端部落丝测试装置. 101393112. 2009-01-01.

入库方式: OAI收割

来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览	下载	收藏
268	88	0

其他版本

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。

