

提交查

网站首页

学院概况

党建工作

专业设置

师资队伍

教学科研

招生就业

团学风采

实验中心

## 化工学院近三年专利成果统计

时间 2014-05-30 13:04:53 阅读次数 93

科研平台

培养方案

科研成果

实践教学

资料下载

一种液体沸点测定仪	次立杰	型	国内	权	20220228755.3	21
一种溶液表面张力测定仪	张绍岩	实用新型	国内	专利授 权	201220228749.8	2012-05- 21
一种可连续测样的溶液表面 张力测定仪	张绍岩	实用新型	国内	专利授 权	201220228754.9	2012-05- 21
一种高纯度D-青霉胺的制备 方法	李小兵	发明专 利	国内	专利公 开	201210070200.5	2012-03- 16
一种制备阿卡波糖的方法	李小兵	发明专 利	国内	专利公 开	201210053220.1	2012-03- 02
一种水体过滤器	刘树彬	实用新 型	国内	专利授 权	201220048156.3	2012-02- 16
闭环式干法活化设备	刘树彬	实用新 型	国内	专利授 权	201220048152.5	2012-02- 16
一种无扬尘储料罐	刘树彬	实用新 型	国内	专利授 权	201220048158.2	2012-02- 16
一种高正变率菌种选育方法	李小兵	发明专 利	国内	专利公 开	201210015119.7	2012-01- 18
一种逆流消化器	刘树彬	实用新 型	国内	专利授 权	201220010222.8	2012-01- 11
一种高纯度多粘菌素B的制备 方法	李小兵	发明专 利	国内	专利申 请	201110390624.5	2011-11- 18
一体式节能消化槽	刘树彬	实用新 型	国内	专利授 权	201120357549.8	2011-09- 23
一种卧式连续消化槽	刘树彬	实用新 型	国内	专利授 权	201120357548.3	2011-09- 22
手动压片机	刘树彬	实用新 型	国内	专利授 权	201120174422.2	2011-05- 27
便携式原电池仪	刘树彬	实用新 型	国内	专利授 权	201120114357.4	2011-04- 19
自动碳化塔	刘树彬	实用新 型	国内	专利授 权	201120087160.6	2011-03- 28

中药注射剂快速过敏皮试检测仪-1	肖颖	发明专利	国内	专利授权	201110039784.5	2011-02-17
中药注射剂快速过敏皮试检测装置	肖颖	实用新型	国内	专利授权	201120040746.7	2011-02-17
反相高效液相色谱制备高纯度奥利司他的方法	李小兵	发明专利	国内	专利公开	201110024621.X	2011-01-21
一种纤维素溶解剂及其在纤维素再生中的应用	张星辰	发明专利	国内	专利授权	201010616535.3	2010-12-10
一种质子型离子液体、制备方法及其在纤维素溶解和再生中的应用	张星辰	发明专利	国内	专利授权	201010616531.5	2010-12-10
盘式反应器	张星辰	实用新型	国内	专利授权	201020630122.6	2010-11-29
高效套管换热装置	张星辰	实用新型	国内	专利授权	201020630101.4	2010-11-29
环管式气液反应器	张星辰	实用新型	国内	专利授权	201020630105.2	2010-11-29

版权所有：石家庄学院化工学院  
 石家庄高新技术开发区长江大道6号 邮编：050035 电话：0311-66617320  
 石家庄学院信息中心技术支持