

科研成果 RESEARCH

[研究领域 >](#)[论文专利 >](#)[专家介绍 >](#)[荣誉展示 >](#)[成果展示 >](#)

论文专利

您的当前位置: [首页](#) > [科研成果](#) > [论文专利](#) >

2020年授权专利

发布时间: 2022-04-28 17:36:50 浏览次数: 146

1. 2019年12月31日, 中国日化院获得“一种以马来酸酐含量和磺化率为指标的糖苷磺基琥珀酸盐产品的质量检验方法”发明专利授权, 专利号: 201711333821.7。
2. 2020年5月5日, 中国日化院获得“一种烷基磷酸单酯的合成方法”发明专利授权, 专利号: 201710568277.8。
3. 2020年5月5日, 中国日化院获得“一种高选择性烷基磷酸单酯的合成方法”发明专利授权, 专利号: 201710325257.8。
4. 2020年9月22日, 中国日化院获得“一种快速磺化中和反应的工艺及装置”发明专利授权, 专利号: 201710382933.5。
5. 2020年9月22日, 中国日化院获得“一种含羟烷基的全氟聚醚酰胺丙基季铵盐及其制备方法”发明专利授权, 专利号: 201810271384.9。
6. 2020年9月22日, 中国日化院获得“一种具有去屑滋养珠光的洗发水及其制备方法”发明专利授权, 专利号: 201710961497.7。
7. 2020年9月22日, 中国日化院获得“一种易降解的双季铵盐及其制备方法”发明专利授权, 专利号: 201810470332.4。
8. 2020年12月1日, 中国日化院获得“一种耐高温和高矿化度的无碱驱油剂及制备方法”发明专利授权, 专利号: 201810454681.7。
9. 2020年12月1日, 中国日化院获得“一种耐高温和低泡沫的蛋白质污垢碱性清洗剂及制备方法”发明专利授权, 专利号: 201810455561.9。
10. 2020年12月1日, 中国日化院获得“油酸二钠盐的合成方法”发明专利授权, 专利号: 201810270457.2。

[上一篇: 2019年授权专利](#)

[下一篇: 2021年授权专利](#)



友情链接 LINKS

[中轻网站群](#)[政府协会网站](#)[下属机构](#)