

证书号第13674375号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种便于清除杂质的锂离子电池正极材料加工用浆化槽

发明人：卢辉;杨少林;吴建栋;马金福;盛之林;王北平;侯春平

专利号：ZL 2020 2 2602558.0

专利申请日：2020年11月12日

专利权人：北方民族大学

地址：750000 宁夏回族自治区银川市西夏区文昌北街204号

授权公告日：2021年07月13日

授权公告号：CN 213670409 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



证书号第13674375号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年11月12日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

北方民族大学

发明人：

卢辉, 杨少林, 吴建栋, 马金福, 盛之林, 王北平, 侯春平