



# 专利登记簿副本

专利号: ZL201911174644.1

证书号: 4445763

## I 著录项目

发明名称: 一种利用GlcN6P感应元器件促进N-乙酰氨基葡萄糖合成的方法  
申请日: 2019年11月26日  
公开日: 2020年01月21日  
授权日: 2021年05月28日  
主分类号: C12N 1/21(2006.01)  
发明人: 刘龙、陈坚、堵国成、武耀康、陈泰驰、李江华

专利权人: 山东润涵生物科技有限公司  
专利权人地址: 山东省淄博市临淄区凤凰镇宏达路1909号甲2号  
专利权人邮政编码: 255000  
国籍或注册的国家或地区: 中国

## II 法律状态

专利权有效

## III 其他登记事项

### 专利权授予

授权公告日期: 2021年05月28日

申请人的姓名或名称、国籍和地址的变更





# 专利登记簿副本

专利号: ZL201911174644.1

证书号: 4445763

原申请人名称: 江南大学

原申请人地址、邮政编码: 214000, 江苏省无锡市滨湖区蠡湖大道1800号张勇

原申请人国籍或注册的国家或地区: 中国

现申请人名称: 江南大学

现申请人地址、邮政编码: 214000, 江苏省无锡市滨湖区蠡湖大道1800号

现申请人国籍或注册的国家或地区: 中国

著录项目变更生效日: 2019年12月24日

## 专利权的转移

原专利权人名称: 江南大学

原专利权人邮政编码、地址: 214000, 江苏省无锡市滨湖区蠡湖大道1800号

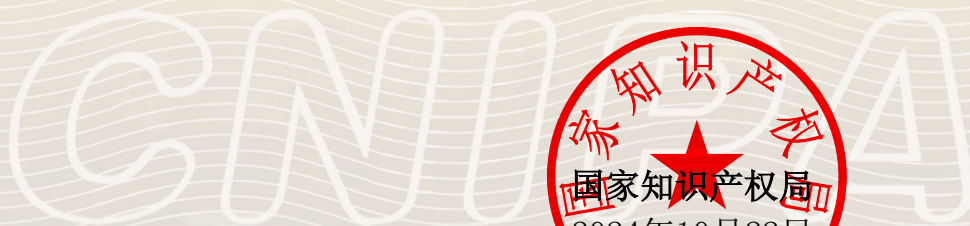
原专利权人国籍或注册的国家或地区: 中国

现专利权人名称: 山东润涵生物科技有限公司

现专利权人邮政编码、地址: 255000, 山东省淄博市临淄区凤凰镇宏达路1909号甲2号

现专利权人国籍或注册的国家或地区: 中国

著录项目变更生效日: 2024年10月17日



国家知识产权局

NATIONAL INTELLECTUAL PROPERTY ADMINISTRATION, PRC



# 专利登记簿副本附页

专利号: ZL201911174644.1

证书号: 4445763

I 法律状态动态信息

II 年费信息

第5年年费已缴纳

III 其它信息

