



专利库

- 概况介绍
- 获奖
- 论文
- 专著
- 专利
- 成果转化

您的位置：[首页](#)>[科研成果](#)>专利

一种构建FK520高产工程菌株的方法和吸水链霉菌高产菌株

专利名称：	一种构建FK520高产工程菌株的方法和吸水链霉菌高产菌株
专利类别：	发明
申请号：	CN201711009068.6
申请日期：	2017.10.25
第一发明人：	唐功利
其他发明人：	姜浩、潘海学、赵娟、李岩

