

## 2023 年度广东省科学技术奖公示表

### （科技进步奖）

项目名称	4-甲氧基-3-联苯基胍盐酸盐连续化工艺开发研究
主要完成单位	广东广康生化科技股份有限公司
主要完成人 (职称、完成单位、工作单位)	1.陈志超（助理工程师、广东广康生化科技股份有限公司、广东广康生化科技股份有限公司、根据项目计划任务筹措实验制作资金和相关人员的配备）
	2.王世银（高级工程师、广东广康生化科技股份有限公司、广东广康生化科技股份有限公司、根据自身经验对实验研究中出现的技术问题提出解决方法，指导实施）
	3.彭军（工程师、广东广康生化科技股份有限公司、广东广康生化科技股份有限公司、开展实验研究的公用工程条件，包括水电汽通风换气装置等）
	4.范秀嘉（助理工程师、广东广康生化科技股份有限公司、广东广康生化科技股份有限公司，购买项目实验研究所需的原材料和试剂）
	5.谭永清（广东广康生化科技股份有限公司、广东广康生化科技股份有限公司、对项目研究所需资料进行收集及整理）
代表性论文 专著目录	
知识产权名称	专利：一种采用微通道合成4-甲氧基-3-联苯基胍盐酸盐的方法（ZL202010516555.7；王世银、雷进海、彭军、陈志超、范秀嘉、黄卫荣、谭永清；广东广康生化科技股份有限公司）