

岗位需求表

序号	岗位名称	岗位类别	岗位编号	部门	招聘人数	工作地点	岗位职责	招聘条件
1	项目制聘用人员	科研助理	FD202601	周中军项目组	2	东莞校区	<ol style="list-style-type: none"> 1. 独立完成单抗制备项目工作。 2. 抗体纯化与质控。 3. 抗体序列与结构分析。 4. 参与抗体功能验证(ELISA、SPR、细胞杀伤实验等), 协助推进候选药物开发。 5. 规范记录实验数据, 撰写技术报告, 主持或参与科研论文与专利撰写。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 生物技术、免疫学、生物工程等相关专业硕士学历, 30 周岁以下。 2. 有单克隆抗体研发经验, 熟悉抗体研发的全流程步骤。精通单克隆抗体抗体纯化工艺及纯度/得率分析。 3. 熟练掌握人源化单克隆抗体制备技术(杂交瘤/重组表达)。 4. 具有单克隆抗体基因克隆、测序及序列分析的实操经验(如引物设计、测序数据解读)。 5. 能独立设计实验、解决技术问题, 具备严谨的科学素养与团队协作精神。熟练使用英语。
2	项目制聘用人员	科研助理	FD202602	张颖项目组	2	东莞校区	<ol style="list-style-type: none"> 1. 针对课题组实际需求, 完成科学研究任务。 2. 负责科研前沿动态跟踪, 进行信息收集、整理与分析, 数据维护等。 3. 负责在研项目的对外联络, 对内协调与管理工 作, 协助撰写各类科研材料。 4. 负责与项目有关的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 生物学或检验医学硕士学位, 35 周岁以下。 2. 具有分子生物学/微生物与免疫相关领域的实验室经验。 3. 熟悉克隆技术, 并对分子生物学实验室环境和设备有良好的了解。 4. 具备良好的英语语言和沟通能力。 5. 诚实、积极主动、组织能力强, 注重细节, 具备团队合作精神。

序号	岗位名称	岗位类别	岗位编号	部门	招聘人数	工作地点	岗位职责	招聘条件
3	项目制聘用人员	科研助理	FD202609	Omega-3 研究与 转化中 心	2	东莞校 区	1. 负责生物标本/样品的收集、处理和检测，数据的统计分析、整理汇总及结果梳理； 2. 协助实验室其他相关工作。	1. 全日制本科及以上学历，身心健康，年龄 35 周岁及以下； 2. 生物技术或医学检验技术等相关专业； 3. 具有较好的生物化学知识和实验操作技能； 4. 热爱实验室工作，善于团队合作；学习能力强，工作认真负责； 5. 有脂肪酸检测相关实验操作经历，能熟练使用气相色谱、气质联用等仪器的优先考虑。
4	合同制人员	治安岗宿管员		总务后 勤部	1	湛江校 区	学生宿舍大门值班及其他管理工作	男女不限，50 周岁以下，身体健康，工作态度认真，责任心强，初中以上学历。