

个人简历

求职意向：研发人员



- ◆ 姓名：杨媛媛
- ◆ 学历：硕士研究生
- ◆ 出生年月：1998.12
- ◆ 性别：女
- ◆ 邮箱：3559692980@qq.com
- ◆ 政治面貌：共青团员
- ◆ 籍贯：广东揭阳
- ◆ 电话：13822988347
- ◆ 婚姻状况：未婚

教育背景

2022.09 – 至今 华南农业大学（双一流） 食品加工与安全 硕士研究生

主修课程：食品微生物基因工程实验技术，生物工程综合实验，网络信息资源检索与利用等

2018.09 - 2022.06 广东第二师范学院 食品质量与安全 本科

主修课程：食品分析，食品酶学，食品标准与法规，食品安全保藏学，食品毒理学等

实习/项目经历

»» 主要研究方向：食品兽药和人体激素的免疫快速检测技术

»» 实习/项目经历：

2023.07 — 2024.09 广东菲鹏生物有限公司（进行毕业课题） 试剂研发调试

● **激素 CLIA 试剂开发**：负责项目背景调研、资料文献的收集；参与原料筛选，标记包被工艺的优化，反应程序的建立与优化，试剂各项性能的评估；校准品/质控品的研究开发和性能评估。

● **项目 DHF 文件的编写**：参与 DHF 文件的记录、编写和整理。对 DHF 文件的编写流程，大体框架，以及过程中所涉及到的文件种类和要求有一定的了解。

2021.09 — 2022.01 广东省生物工程研究所 食品检验员

● **兽残/农残的检测**：主要负责样本前处理和待测样品的制备工作，实验数据、结果等相关信息的处理和记录。具体分析对象有肉制品和水产品中的硝基咪唑类兽药；奶粉中的三聚氰胺等。

个人技能

● **实验技能**：人工抗原的设计与合成；ELISA；小白鼠的免疫与解剖；细胞复苏、培养与冻存；氮吹仪、酶标仪、超速离心机、恒温水浴振荡器等仪器的使用。

● **相关技能**：拥有 CET-4 证书，具备专利文献的检索与阅读的能力；会使用 Office、Origin、ChemDraw、Figdraw、Spss、MedCalc 等办公软件。

自我评价

具有责任心，能对自己的工作认真负责，有团队协作精神；有较强的行动力与抗压能力；善于、乐于学习新技能；具有良好的沟通能力，能有效协调各类资源完成既定目标。