



## 岗位 1：销售工程师

部门：医疗器械事业部

人数：1 人

岗位要求及职责：

- 1、专业学历：生物类或医学类专业优先，本科及以上学历。
- 2、专业技能：
  - 较强的英文读写能力（CET-4 及以上）。
  - 较强的沟通表达能力。
  - 良好的团队合作精神和服务态度。
  - 具备医疗器械行业从业经验者优先（注册、质量、销售、咨询、检测服务等）。
- 3、其他：适应经常性出差。
- 4、工作职责：
  - 医疗器械类检测服务的销售。
  - 执行和发展销售计划，完成销售目标。
  - 负责区域内客户开发和维护。
  - 检测服务内部流程的处理。



## 岗位 2：文员

部门：医疗器械事业部

人数：1 人

### 岗位要求及职责：

1、专业学历：专业不限，生物类或医学类优先，大专及以上学历。

2、专业技能：

- 具备较强的文字处理能力。
- 良好的英语读写能力。
- 良好的沟通能力、熟悉办公软件。

3、其他：

- 具有较强的保密意识和能力。
- 具有较强的自主学习能力。
- 具有较强的服务意识。
- 工作认真、细致，条理性强。

4、工作职责：

- 收集试验原始记录及数据，及时准确按照实验报告模版编制并打印实验报告。
- 按照固定格式撰写试验计划书。
- 样品信息录入。
- 配合销售人员的内部工作流程的处理。



## 岗位 3:生物相容性评价工程师

部门: 医疗器械事业部

人数: 1 人

岗位要求及职责:

- 1、学历专业: 本科以上学历, 毒理学、预防医学、免疫学等相关专业。
- 2、专业技能:
  - 熟悉各大毒理学数据库。
  - 有较强的英语文献阅读能力。
  - 能独立查阅有关中英文文献。
  - 具备分析和使用数据的能力。
- 3、经验: 具有毒理学、预防科学、免疫学实验室工作经验优先。
- 4、其他:
  - 工作认真、态度积极, 有较强的学习和解决问题的能力。
  - 具备良好的协调沟通能力。
- 5、工作职责:
  - 根据 ISO10993 和 GB16886 等指导原则, 结合已有数据, 分析和评估需要开展的试验。
  - 负责常规生物相容性项目试验方案的审核工作。
  - 根据是试验和其他数据, 对材料或产品开展生物学、毒理学评价工作。
  - 归纳安全性评价数据, 建立产品安全性数据库, 并不断更新和维护数据库。
  - 完成部门交办的其他工作。



## 岗位 4: 维修工程师

部门: 综合办公室

人数: 1 人

岗位要求及职责:

1、专业学历: 计算机、机电等相关专业, 大专及以上学历。

2、专业技能:

- 计算机维修, 服务器维护等。
- 工作认真、有较强的责任心。
- 有相关经验者优先。

3、其他: 能吃苦耐劳。

4、工作职责:

- 负责网络服务器、仪器、办公场所的日常维护与维修。
- 处置、管理报废的仪器设备。
- 其他领导交办的工作。



## 岗位 5: 试验负责人（血液免疫方向）

部门：分子细胞实验室

人数：1 人

### 岗位要求及职责：

1、专业学历：本科及以上学历，细胞、分子生物学、免疫学、毒理学、药学等医学相关专业。

2、专业技能：

- 具备细胞试验基本操作技能；
- 具备良好的英语听说书写能力；
- 有 2 年以上相关检测工作经验，具备淋巴细胞分离转化、流式细胞技术、酶联免疫检测等实验技术者优先。

3、其他：

- 责任心强，工作积极主动，统筹协调能力强，具备良好的团队合作精神和科研创新意识。

4、工作职责：

- 负责统筹免疫毒理学领域项目开展，并确保实验过程遵循质量要求。
- 及时协调、解决实验中出现的相关问题，对实验数据进行核查、分析。
- 按实完成实验报告、并对报告的真实性、科学性负责。
- 关注相关领域行业内实验新标准、方法，负责新项目技术开发，并形成规范性技术文件。
- 负责相关领域对外技术交流，和对内技术培训，宣贯。
- 完成上级交代的其它实验室相关任务。



## 岗位 6：分子细胞技术员

部门：分子细胞实验室

人数：2 人

岗位要求及职责：

- 1、专业学历：细胞分子生物学，免疫学，毒理学等相关专业，本科及以上学历。
- 2、专业技能：
  - 具备良好的英语听说书写能力；
  - 具备细胞试验基本操作技能；
  - 掌握 ELISA 等常规免疫实验技术或基因突变、染色体畸变等细胞分子层面实验技术的优先考虑。
  - 吃苦耐劳，责任心强，工作积极主动，有良好的团队合作精神。
- 3、工作职责：
  - 负责悬浮细胞和贴壁细胞的冻存、复苏、培养工作；
  - 负责细胞毒性、遗传毒性、血液相容性、免疫毒性等体外实验项目开展，统筹协调实验安排，并确保实验过程遵循质量要求；
  - 严格按照标准，记录实验过程及原始数据，按时完成实验报告，对报告的科学性负责；
  - 及时协调、解决实验中出现的相关问题，对实验数据进行核查；
  - 关注相关领域实验新标准，按法规标准要求开发试验新项目；
  - 完成上级交待的其它实验室相关任务。



## 岗位 7：数据审核员（QC 文员）

部门：大医学检测中心

人数：1-2 人

岗位要求及职责：

1、学历专业：生物、药学、医学相关专业优先，大专及以上学历。

2、专业技能：

- 有一定的英语阅读书写能力。
- 熟练运用办公软件。
- 具有生物相关检测实验室工作经验者优先或实验室数据审核经验者优先。

3、其他：工作严谨细心，具有高度的责任心和高效的执行力，有良好的团队合作精神。

4、工作职责：

- 负责检测原始记录的审核，确保检测记录真实、有效。
- 负责样品送检信息、试验方案、试验原始记录和试验报告数据一致性审核，确保报告准确性。
- 完成上级交待的其他相关工作任务。



## 岗位 8：兽医

部门：动物实验室

人数：1 人

岗位要求及职责：

1、专业学历：畜牧兽医、实验动物学、生物学、医学等相关专业，大专及以上学历。

2、专业技能：

- 具备实验动物基本操作技能。
- 无菌手术操作意识。
- 掌握常见实验动物生物指标。
- 具备实验动物疾病诊断技术。
- 有实际动物相关工作经验、持兽医职业资格证书者优先。

3、其他：能吃苦耐劳、责任心强、工作积极主动，有良好的团队合作精神和科研创新意识。

4、工作职责：

- 负责探索各种实验动物生物模型制备，主要为猪、犬、羊等大动物。
- 协助课题负责人开展临床前动物试验工作，完成相关原始记录，做好手术前准备、术中监护和术后动物护理工作。
- 负责动物保定、麻醉、手术操作、临床观察、大体解剖、样品采集等工作，确保实验过程遵循 GLP 法规。
- 负责动物检疫、确保动物各指标符合相关 SOP 和实验方案的要求。
- 负责实验中动物疾病监测预防、诊断、处理。
- 协助完成兽医工作相关 SOP 的完善和修订，并按照相关 SOP 实施操作。
- 负责监督动物采购、运输、饲养管理、环境维持工作，确保动物福利。
- 完成上级交代的其它实验室相关任务。



## 岗位 9：项目负责人（微生物）

部门：微生物实验室

人数：1 人

岗位要求及职责：

- 1、专业学历：微生物学、生物化学、分子生物学、食品微生物等微生物相关专业，本科及以上学历。
- 2、专业技能：
  - 具备良好无菌操作、分子生物学基本操作等实验技能。
  - 具备良好的实验计划能力，数据分析能力，能够独立开展实验、分析问题，且实验动手能力较强。
  - 具备良好英语听说读写能力。
  - 具备科研创新、探索能力、能根据客户需求，查阅国内外资料进行制定试验、开发新检测项目及技术的能力。
  - 具备微生物实验室相关工作经验者优先（在校期间的微生物科研工作亦可）
- 3、其他：能吃苦耐劳，可适应少量加班，责任心强，工作积极主动，有良好的团队合作精神和科研创新意识。
- 4、工作职责：
  - 针对客户及市场需求，负责清洁、消毒、灭菌验证、抑杀菌等项目（无固定参考标准，需根据客户需求查阅国内外相关标准文献设计定制试验，会涉及微生物相关及蛋白含量测定等实验技术）。
  - 协助实验室开发制定新型的检测项目及检测技术，并为客户出具定制型检测报告。
  - 参与日常的培养基及试剂配制，菌种保存复苏，完成医疗器械、公共卫生等领域的微生物常规检测项目。
  - 及时完成各项原始记录，试验数据的统计、计算、撰写实验方案和检测报告。
  - 参与微生物洁净室的环境监测与维护工作，微生物实验室相关仪器的日常管理及维护工作。
  - 完成上级交办的其他实验室相关任务。



## 岗位 10：技术员（动物实验室）

部门：动物实验室

人数：1 人

### 岗位要求及职责：

1、专业学历：实验动物学、生物学、畜牧兽医、医学等相关专业，大专或本科学历。

2、专业技能：

- 具备实验动物基本操作技能、无菌手术意识
- 具备一定的英语听说书写能力。
- 有实验动物相关工作经验、大动物手术经验、持实验动物从业人员上岗证及兽医职业资格证书者优先。
- 能吃苦耐劳、责任心强、工作积极主动、有良好的团队合作精神。

3、工作职责：

- 开展常规动物实验工作，完成各项原始记录及统计分析，整理汇总相关资料。
- 协助实验室完成动物相关项目的检验检疫工作、动物的疾病预防及治疗。
- 对实验动物部分区域进行定期的巡视、诊断和汇报。
- 协助实验室对需要手术治疗的动物实施麻醉、术中辅助、术后护理等。
- 协助实验室做好试验样品制备、留样、退样等工作。
- 维护实验室环境，操作实验室常规仪器设备，做好仪器日常维护工作。
- 完成部门负责人指定的其他工作任务。



## 岗位 11：临床前动物实验项目负责人

部门：动物实验室

人数：1 人

### 岗位要求及职责：

1、专业学历：医学、药学、动物医学、生物学及相关专业，本科以上学历。

2、专业技能：

- 熟悉各种临床手术或临床试验动物生物模型，能熟练运用统计分析软件。
- 有较强的英语文献阅读和写作能力，能独立查阅有关中英文文献资料。
- 2 年以上相关工作经验。
- 具有 GLP 实验室工作经验者优先。
- 工作认真负责，态度积极，有较强的学习和解决问题的能力。
- 具备良好的管理、协调能力，沟通能力和执行力。

3、工作职责：

- 负责与委托方进行及时、有效沟通，了解企业产品特性（主要医疗器械方向），初步确定实验意向。
- 负责与医院医师团队及实验动物中心对接，根据产品临床使用特点及相关实验文献资料，制定临床前动物试验方案。
- 根据实验方案核算实验报价，随时跟进实验项目。
- 直接管理项目，组织相关人员，负责高效推进实验项目进展，确保各配合部门工作落实。
- 制定临床前动物试验时间计划表，按照计划统筹试验各个环节的实施，并确保实验过程遵循 GLP 法规。
- 及时协调、解决实验中出现的相关问题，对实验数据进行核查，整理归档。
- 根据原始记录，出具实验总结报告，对报告的科学性负责。



## 岗位 12：技术员（物理包装）

部门：物理包装实验室

人数：1 人

### 岗位要求及职责：

1、专业学历：生物技术、食品、微生物学等相关专业，大专及以上学历。

2、专业技能：

- 具备无菌操作技能，熟悉 GMP 体系。
- 具有良好的实验计划，数据分析能力，能够独立开展实验、分析问题。
- 具有 1 年及以上医疗器械微生物相关工作经验。
- 具备微生物及物理化学工作经验者优先。
- 良好的英语听说读写能力。
- 能吃苦耐劳，责任心强，工作积极主动，有良好的团队合作精神和科研创新意识。

3、工作职责：

- 关注包装项目（微生物+物理实验）新标准，负责新实验方法的探索和研究，对实验方法步骤进行技术指导。
- 负责实验室常规实验项目统筹组织开展，协调实验安排，保证实验按照实验方案进行，并确保实验过程遵循质量要求。
- 负责实验数据的整理和统计分析。
- 对报告编制组提交的报告进行审核，保证报告的准确性。
- 及时协调、解决实验进程中可能产生的问题，把握项目试验进度，确保项目在规定时间内完成。
- 协助事业部做好新项目的咨询及对客户提出的问题进行解答。
- 维护实验室环境，监督做好仪器和试剂使用记录，做好实验室仪器设备的日常维护和管理工作的。
- 对客户委托的洁净环境进行现场监督和指导。
- 完成上级交代的其它实验室相关任务。



## 岗位 13：现场检测员

部门：现场检测实验室

人数：2 人

岗位要求及职责：

1、专业学历：专业不限，大专学历。

2、专业技能：

- 吃苦耐劳、努力肯做事。
- 具有现场检测相关经验者优先。

3、工作职责：

- 环境固定污染源废气检测、无组织废气检测、环境空气检测、室内空气检测、水质等检测。
- 职业危害因素检测。
- 公共场所空气、空调、水质等检测。
- 其他上级领导交代的工作。



## 岗位 14：理化检测员

部门：理化实验室

人数：2 人

岗位要求及职责：

1、专业学历：化学分析、环境保护等相关专业，大专及以上学历。

2、专业技能：

- 能熟练完成土壤、水、气等样品的分析。
- 做事认真仔细、负责，有较好的沟通能力和快速学习的能力。
- 吃苦耐劳、努力肯做事。

3、工作职责：

- 负责化学分析实验及相关原始记录。
- 熟练使用和掌握各种大型仪器、有扎实的仪器分析理论基础，具备基本的仪器维护及排除故障的能力。
- 完成主管交代的其它工作。



## 岗位 15：质量管理员（QA）

部门：质量办

人数：1 人

### 岗位要求及职责：

1、专业学历：动物、化学、食品、生物、医学等相关专业，本科及以上学历。

2、专业技能：

- 具有一定中英文沟通、读写能力，审核英文检测报告能力。
- 具备优秀的团队合作精神，有较强的责任心及主动性。
- 具备良好的发现问题、分析问题、解决问题的能力。
- 较强沟通协调能力，能独立完成相关工作。
- 有质量管理工作经验、GLP 实验室工作经验、生物学检验（微生物、细胞、动物实验等）、包装材料检验工作经验者优先

3、工作职责：

- 按照 CMA/CNAS/GLP 管理体系、技术标准规范要求，对实验室检测质量活动全过程开展监督、审查，负责检测方案、检测过程、原始记录、检测报告等各个检验程序的工作质量。
- 努力发现体系运行中的不符合，行使监督职责并及时反馈、跟踪整改实施情况，做好记录。
- 协助质量主管开展员工培训与考核、管理体系内审/外审、管理评审等质量管理工作。