|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **主动应聘:­**生物活性（高级）研究员（上海）2022-10-24 12:43 | | | | | |
|  | | | | | |
| {{[imagePhoto]}} | | **来聪** 在职，看看新机会  女 | 28岁 | 上海 | 硕士 | 工作3年 | 当前薪资：18k×12薪  分析方法开发研究员 | 上海复宏汉霖生物医药有限公司 | 制药  邮箱：laicong1795@163.com  手机：18930715383 | | | |
| [联系TA](https://lpt.liepin.com/resume/common/dispatch?backUrl=https%3A%2F%2Flpt.liepin.com%2Fcvview%2Fshowresumedetail%3FresIdEncode%3D846d9f2d96He8734930569f%26sfrom%3DR_LOCALRES) | |  | | | |
|  | |  | | | |
| **| 求职意向** | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **| 工作经历** | | | | | |
| **上海复宏汉霖生物医药有限公司** | | | | 2019.07-至今 (3年3个月) | |
| **分析方法开发研究员** | | | | | |
| 所在部门： | 分析方法开发部 | | 汇报对象： | |  |
| 下属人数： |  | | 工作地点： | |  |
| 月 薪： | 18k×15薪 | | | | |
| 职责业绩： | 主要负责残留DNA，内毒素及支原体的常规检测及残留DNA各项目方法验证及转移；elisa及细胞实验的检测及方法开发优化和验证转移；获得过曲妥珠生物类似药相关的基础项目奖 | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **| 教育经历** | | | | | |
| **华东理工大学** 生物化学与分子生物学·硕士·统招 | | | | 2016.09-2019.06 | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **| 语言能力** | | | | | |
| **英语**（简单沟通、IELTS） **，普通话** | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **| 自我评价** | | | | | |
| 三年工作经验；HCP/ProA/DNA/内毒素/MMV/支原体/A280；活性（Elisa/细胞实验）方法开发及检测，各类方法的验证转移 | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |

声明：该人选信息仅供公司招聘使用，严禁以招聘以外的任何目的使用人选信息或利用猎聘平台及人选信息从事任何违法违规活动。 否则，猎聘有权单方决定采取包括但不限于删除发布内容，限制、暂停使用，终止合作永久封禁账户等措施。

操作时间：2022.10.26 10:23:13 操作人：91466437