


授 权 书

徐佳佳 同志：

根据你从事管理、检测工作的资格、能力和经验，以及你工作上的良好职业作风，经研究，现授权你从事下列岗位工作。

序号	工作岗位	实验管理及科研服务工作内容及范围
1	检验员(ICP-MS、IC、UPLC-QTOF、测汞仪及常规实验)	负责 检验员 工作，负责 ICP-MS、IC、UPLC-QTOF、测汞仪等相关设备操作及常规实验及相关检测方法的 开发及验证 工作、试剂和易耗品的采购申请和技术验收；负责检测样品的前处理和检测，填写原始记录；复核同岗位检测人员的检测结果，负责相关仪器的日常维护和实验室环境监控；负责实施仪器期间核查计划、测量结果质量控制计划及能力验证计划；按计划参加人员培训并接受 质量监督 ； 负责上述设备的 开放科研研发 工作，包括委托研发服务、对外培训及实验室管理（含试剂耗材及设备管理）； 参与制定 技术管理 相关的活动计划与记录，参与质量监督和 内部审核 ，参与报告拟制工作，根据经审查后的数据和记录拟制结果报告，分析结果并进行符合性评价，参与 设备管理 工作，包括组织仪器设备的验收和状态控制，编制仪器设备档案，制定仪器设备检定/校准及期间核查计划，组织、协调和检查仪器设备的维护和保养等，参与 标准物质管理 工作，包括标准物质的验收、登记、发放和标准物质证书的管理，参与 制样和样品管理 工作。
2	方法验证人员 (ICP-MS、IC、HPLC-QTOF、测汞仪及常规实验)	
3	质量监督员	
4	开放科研研发专员 (元素杂质)	
5	技术主管	
6	报告拟制人员 B 岗	
7	设备管理员 B 岗	
8	标准物质管理员 B 岗	
9	制样及样品管理 C 岗	
院长：（签字） 		
2024 年 1 月 1 日		
备注		