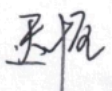


授 权 书

马强 同志：

根据你从事实验管理、科研服务工作的资格、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 (XRD、LC、GC)	<p>负责检验员工作，负责 XRD、LC、GC 仪器及相关设备操作、试剂和易耗品的采购申请和技术验收；负责上述设备相关检测方法的开发及验证工作，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。</p> <p>负责危化品管理工作，包括研究院及食品研发检测中心危化品使用、储存、废液管理（含危废处置流程）；负责环境设施如消防、喷淋等管理，配合学校及上级主管部门安全检查；</p> <p>负责设备管理工作，包括组织仪器设备的验收和状态控制，编制及维护仪器设备档案，制修订并组织实施仪器设备检定/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。</p> <p>负责 XRD 开放科研研发工作，包括委托研发服务、对外培训及材料学实验室管理（含试剂耗材及设备管理）。</p>
2	安全管理（含危化品）	
3	设备管理	
4	开放科研研发专员 (XRD、材料学实验室)	
		<p>院长：（签字） </p> <p>2024 年 1 月 1 日</p>
备注		