

## 附件1 各种违规行为及对应的违规等级

**一般违规行为：**可立即整改的违规行为；或短时间内造成人身伤亡、财产损失的可能性较小的违规行为。

**中等违规行为：**无法当场整改，需要一定时间整改完成的违规行为；或可能造成人身伤亡、财产损失的违规行为；或可能被相关监管部门行政处罚的违规行为。

**严重违规行为：**极易造成人身伤亡、财产损失的违规行为；或被相关的监管部门行政、刑事处罚的违规行为。

项目	具体行为	违规等级
1 责任体系	1.1 实验室未确定安全管理员	一般
	1.2 实验室未建立安全管理制度或制度未上墙	一般
	1.3 未建立实验室的安全应急预案或措施	一般
	1.4 未建立安全检查和值班值日制度	一般
	1.5 未和组内人员签订实验室安全责任书	中等
	1.6 未对新入室人员开展组内安全培训直接开展实验	中等
	1.7 其他违规内容	
2 实验操作	2.1 实验过程中无人值守（高压实验除外，但应定期观察实验，以防出现意外）	一般
	2.2 戴耳机听音频做实验	一般
	2.3 通风橱内敞口放置试剂瓶	一般
	2.4 加温加压的过夜实验未登记报备，无安全预案和措施	中等
	2.5 不清楚所使用的化学药品特性和潜在危害便开展实验	中等
	2.6 实验过程中未做个人防护，如防护服、护目镜、手套、口罩、防毒面具等	中等
	2.7 实验操作时，通风橱的玻璃挡板未下拉至手肘处或反应过程中玻璃挡板未拉下来	中等
	2.8 危险实验未经审批备案，无安全预案和措施	严重
	2.9 其他违规内容	

3环保卫生	3.1 戴实验手套直接接触门把手、电梯按钮等公共部位	一般
	3.2 穿实验服进入会议室、餐厅、咖啡厅等公共场所	一般
	3.3 实验室内饮食或摆放其他与实验无关的物品	一般
	3.4 实验垃圾（固体垃圾、液体垃圾）与生活垃圾混放，分类不清	一般
	3.5 实验室卫生状况差，不及时清扫	一般
	3.6 实验室内试剂气味较重，未及时通风	一般
	3.7 违规使用微波炉烘烤、烹饪食物	中等
	3.8 针头随意投放，未统一收集至黄色利器盒内	中等
	3.9 实验过程产生的废气室内直排，或未经净化处理直排室外	中等
	3.10 其他违规内容	
4实验废液	4.1 废液混入固体实验垃圾	一般
	4.2 废液瓶敞口，随意放置	一般
	4.3 废液堆积严重，未及时送交至废液库	一般
	4.4 实验室废液瓶等暂存容器无明显标签	一般
	4.5 废液违规倾倒至下水道	严重
	4.6 其他违规内容	
5消防安全	5.1 实验室内易燃、可燃杂物堆积未及时清理	一般
	5.2 实验室消防通报被阻挡	一般
	5.3 灭火器、灭火毯、灭火沙等消防器材缺失或取用不便	中等
	5.4 烘箱、马弗炉及其烘箱周围堆放易燃物、可燃物	中等
	5.5 房间内外的管井内堆违规堆放试剂或其他易燃物品	严重
	5.6 其他违规内容	
6	6.1 化学试剂标签不清楚，未建立管理台账，未动态更新	一般
	6.2 药品柜内试剂未分类存储，与耗材等混放	一般

6化学试剂	6.3 冰箱未定期清理或冰箱内放置的物品没有标识明确	一般	
	6.4 化学试剂的容器标签不清晰，污损严重无法辨认	一般	
	6.5 大量领取、存放化学试剂，不同种类的试剂超2箱，总量超过3天使用量	中等	
	6.6 通风橱内存储长期不用的化学试剂或杂物	中等	
	6.7 冰箱内的试剂摆放混乱，有堆叠现象	中等	
	6.8 冰箱等试剂储存设备与烘箱、马弗炉等加热设备安全距离不符合要求	中等	
	6.9 私自、违规处置过期试剂	中等	
	6.10 管制试剂的领用、使用记录缺失或不完整	中等	
	6.11 易制毒、易制爆、剧毒品等管制类试剂未经审批，擅自购买	严重	
	6.12 购买的危化品的供应商无相应资质或资质不全	严重	
	6.13 实验室违规存放剧毒试剂	严重	
	6.14 储存化学试剂的普通冰箱未经过防爆改造、验收	严重	
	6.15 违规转让、借用、转移、遗弃或共享外单位的管制类化学试剂	严重	
	6.16 管制试剂和普通试剂混放，未纳入"五双"管理	严重	
	6.17 其他违规内容		
	7生物安全	7.1 未经许可私自购买动物，或私自在不符合国家规定条件的实验室中开展动物实验	中等
		7.2 开展生物相关实验的人员无证上岗	中等
7.3 不按规范处置动物尸体		中等	
7.4 未经培训和许可开展动物实验		中等	
7.5 使用危害性生物制剂未在符合国家规定条件的实验室进行		严重	
7.6 其他违规内容			
	8.1 气体钢瓶表面标签不清晰	一般	
	8.2 气体钢瓶未做规范固定	一般	
	8.3 气瓶防震垫圈等部件缺失	一般	

8气	8.4 长期不用的气瓶堆在房间内，未报废处理	一般
	8.5 房间内大量存放惰性气体未安装氧气含量报警器	中等
	8.6 气瓶压力表与气体种类不一致	中等
	8.7 压力表等安全附件未定期检验	中等
	8.8 房间内违规使用氢气、氨气等易燃、有毒气体，无防护报警措施	中等
	8.9 易燃气体与助燃气体气瓶混合放置，或未保持安全距离	中等
	8.10 气瓶与烘箱、马弗炉等加热设备安全距离不符合要求	中等
	8.11 自行采购的气瓶未建立使用台账，未落实使用责任人	中等
	8.12 自行使用小气瓶违规充装气体	严重
	8.13 其他违规内容	
9电	9.1 使用劣质插线板，并串接其他插线板	一般
	9.2 仪器设备使用完毕后，只关掉开关未拔掉电源（如电吹风、低温恒温浴等带加热功能设备）	一般
	9.3 实验室超负荷用电	中等
	9.4 同一插线板上长期超负荷同时使用多种电器	中等
	9.5 实验室内私拉电线、使用临时电生产、实验	中等
	9.6 电动自行车电瓶等电池设备违规在实验室或办公室内充电	严重
	9.7 实验室内违规使用电暖器、小太阳等取暖设备	严重
	9.8 其他违规内容	
10水	10.1 实验装置中水管渗漏，老化锈蚀未及时更换	一般
	10.2 实验完毕未及时关闭水源	中等
	10.3 未关窗造成暖气片冻裂跑水	中等
	10.4 其他违规内容	