2015年教育部检查组实验室安全

现场检查发现问题汇总

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **隐患问题** |
| 1 | **部分高温、高压装置边上没有操作规程，高温区域消防设施配备不足。** |
| 2 | **整改反馈、再复查的信息不够完善。** |
| 3 | **实验室门上无安全信息牌。** |
| 4 | **危险品仓库试剂分类不规范、门口标识不清、缺制度张贴、警示标识不够、灭火器配备不足，监控范围小，在仓库走廊贴“用水灭火”错误。** |
| 5 | **应急喷淋装置巡检记录上没有日期，某应急喷淋装置水压不够。** |
| 6 | **无应急药箱。** |
| 7 | **存在液相色谱仪没有安装排风装置。** |
| 8 | **存在化学试剂混放（氧化剂与还原剂、酸与碱、固体与液体）现象。** |
| 9 | **存在化学试剂标签模糊、涂改现象，生命科学学院某实验室大桶酒精无标签。** |
| 10 | **存在烧瓶烧杯开口放置现象** |
| 11 | **剧毒品未实施双人双锁管理，保险柜内剧毒品编号分类不规范。** |
| 12 | **面向走廊的二氧化碳气体房未上锁。** |
| 13 | **存在气体钢瓶未固定现象。** |