附件2 2023年常州工学院实验室危险废物安全隐患排查台账

二级学院（盖章）： 联系人： 手机： 报送日期：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 安全隐患要点 | 是否符合以下要求 | 针对不符合项制定整改措施 | 整改完成时间 |
| 1 | 设立危废暂存区，危废暂存区有黄色警戒线、警示标识；配备防遗洒、防渗漏托盘； |  |  |  |
| 2 | 实验室危险废物收集容器上应粘贴危险废物信息标签、警示标志； |  |  |  |
| 3 | 危险废物应按化学特性和危险特性，进行分类收集和暂存 |  |  |  |
| 4 | 针头等利器须放入利器盒中收集； |  |  |  |
| 5 | 废液应分类装入专用废液桶中，液面不超过容量的3/4； |  |  |  |
| 6 | 建立实验室危险废物管理台账，如实记录有关信息，包括种类、产生量，转运等有关资料； |  |  |  |
| 合计 | 发现不符合项目数量： 已整改数： 已制定方案准备整改数： |

注：无危险废物产生的各二级学院，在“是否符合以下要求”栏目下填写：“无危废物”即可

实验室主任签字：

二级学院负责人签字：