福 州 大 学

**实**验室危险化学品使用记录表

**（本记录表适用于非管制类化学品）**

使用单位： 实验室名称：

注：本台账所填写的内容均要真实。本单位对本台账的真实性负责，并承担内容不实的后果。

福州大学实验室建设与设备管理处制

**实验室安全事故紧急处理办法**

1．烫伤：切勿用水冲洗，更不要把烫起的水泡挑破，可用高锰酸钾或苦味酸溶液揩洗烫伤处，再涂上烫伤膏或万花油。

2．割伤：应立即用药棉揩净，若伤口内有异物，应先取出，涂上红药水并用纱布包扎或贴上创可贴，必要时送医院救治。

3．受强酸或强碱腐蚀：酸或碱洒到皮肤上时，先用大量水冲洗，再用饱和碳酸氢钠或2％醋酸溶液冲洗，最后再用水冲洗，涂敷氧化锌软膏或硼酸软膏。若酸或碱溅入眼内，应立即用大量的水冲洗，再用2％ Na2B4O7溶液(或3％硼酸溶液)冲洗眼睛，然后用蒸馏水冲洗。

4．溴腐蚀伤：先用C2H5OH或10％ Na2S2O3溶液洗涤伤口，然后用水冲净，并涂敷甘油。

5．一旦吸入刺激性或有毒气体如溴蒸气、氯气、氯化氢时，可吸入少量酒精和乙醚的混合蒸气解毒。因不慎吸入煤气、硫化氢气体而感到不适时时，应立即到室外呼吸新鲜空气。

6．遇毒物误入口内时，立即取一杯含5～10mL稀CuSO4溶液的温水，内服后再用手指伸入咽喉部，促使呕吐，然后立即送医院治疗。

7．不慎触电时，立即切断电源，或尽快用绝缘物（干燥的木棒、竹竿等）将触电者与电源隔开，必要时进行人工呼吸。

福州大学危险化学品使用记录表

化学品名称： 类别： 规格： 存放地点： 计量单位： ML/克

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日 期 | 摘 要 | 入库数量 | 出库数量 | 结存数量 | 领用人 | 保管人 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

福州大学危险化学品使用记录表（模板）

化学品名称：乙醇 类别：易燃 规格：500ML/瓶 存放地点：化学实验中心南309 计量单位： ML/克

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日 期 | 摘 要 | 入库数量 | 出库数量 | 结存数量 | 领用人 | 保管人 | 备注 |
| 2016.3.5 | 购置入库，3瓶 | 1500 |  | 1500 |  | 张三 |  |
| 2016.3.8 | 教学用，用于\*\*实验项目 |  | 500 | 1000 | 李四 | 张三 |  |
| 2016.4.2 | 教学用，用于\*\*实验项目 |  | 500 | 500 | 李四 | 张三 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

类别可填：易燃、腐蚀性、有毒、有害、刺激性等