**陕西师范大学危险废物标签**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **废弃物主要成份：**  **无机废液□**  **有机废液□**  **固体废物□** | **危险类别**  H:\实验室安全\2016\危险废物标签\1q\p1.jpgH:\实验室安全\2016\危险废物标签\1q\p2.jpg  **爆炸性** 有毒  H:\实验室安全\2016\危险废物标签\1q\p6.jpgH:\实验室安全\2016\危险废物标签\1q\p3.jpg  腐蚀性 易燃  H:\实验室安全\2016\危险废物标签\1q\p7.jpgH:\实验室安全\2016\危险废物标签\1q\p4.jpg  刺激性 有害 | |
| **危险情况：**   1. 加热可能引起爆炸； 2. 极度易燃； 3. 沾及皮肤后会对人体有害； 4. 刺激眼睛； 5. 遇水产生强烈反应，并放出高度易燃气体； 6. 吸入或沾及皮肤后都可能引起敏感； 7. 沾及皮肤或吞食后会中毒。 |
| **安全措施：**   1. 容器必须锁紧，存在阴凉通风的地方； 2. 处理及打开容器时必须小心； 3. 切勿近火，不准吸烟； 4. 避免沾及皮肤和眼睛； 5. 穿上适当的防护服和戴上适当的防护手套。 |
| 废物产生单位： | 导师姓名 |  |
| 实验室名称： 门牌号： | | |
| 送交人员（签名）： 学号： 送交日期： 年 月 日 | | |
| 备注： | | |
| **说明：危险类别中属于哪类危险废弃物，在该图下方打“√”，可多选** | | |

**备注：本标签参照GB 18597-2001标准**