

# 2023 版危废标签填写示例

危险废物	
废物名称：有机废液	危险特性
废物类别：HW49	
废物代码：900-047-49 废物形态：液体	
主要成分：乙醚、甲醇、苯酚 (按照实际情况将主要成分罗列出来)	<input checked="" type="checkbox"/> 有毒 <input type="checkbox"/> 腐 <input checked="" type="checkbox"/> 易燃
有害成分：乙醚、甲醇、苯酚 (按照实际情况将有害成分罗列出来)	
<input type="checkbox"/> 反应性 <input type="checkbox"/> 实际情	注意事项：盖紧容器，存放在阴凉、干燥、通风处 (按照实际情况增加说明)
数字识别码： /	
产生/收集单位：浙江工商大学XX学院XX实验室	
联系人和联系方式：张三；136XXXXXXXX	
产生日期：XX年XX月XX日 废物重量： /	

危险废物	
废物名称：无机废液	危险特性
废物类别：HW49	
废物代码：900-047-49 废物形态：液体	
主要成分：盐酸、硫酸、重铬酸钾 (按照实际情况将主要成分罗列出来)	<input type="checkbox"/> 有毒 <input checked="" type="checkbox"/> 腐 <input checked="" type="checkbox"/> 易燃 <input type="checkbox"/> 反
有害成分：盐酸、硫酸 (按照实际情况将有害成分罗列出来)	
<input type="checkbox"/> 反应性 <input type="checkbox"/> 实际情	注意事项：盖紧容器，存放在阴凉、干燥、通风处 (按照实际情况增加说明)
数字识别码： /	
产生/收集单位：浙江工商大学XX学院XX实验室	
联系人和联系方式：张三；136XXXXXXXX	
产生日期：XX年XX月XX日 废物重量： /	

# 危险废物

废物名称：废试剂瓶

危险特性

废物类别：HW49

废物代码：900-041-49 废物形态：固态

主要成分：塑料、玻璃

有害成分：塑料、玻璃

注意事项：盖紧容器，存放在阴凉、干燥、通风处。



有毒  腐蚀性



易燃  反应性

数字识别码： /

产生/收集单位：浙江工业大学XX学院XX实验室

联系人和联系方式：张三：136XXXXXXXX

产生日期：XXXXXX月XX日 废物重量： /