

化学品GHS标签编写测试出口货物分类鉴别报告检测

产品名称	化学品GHS标签编写测试出口货物分类鉴别报告检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

《全球化学品统一分类和标签制度》(GHS)是通过联合国组织出版做为具体指导世国操纵化工品伤害和保护人类和环境中的同一归类制度文件。其封面图为蓝紫色也称为紫皮书。各个地方可以采取“积木式”方式，可选择性执行合乎该国具体情况的GHS风险类型(class)和类型(category)。GHS为世界化工品统一归类和标识规章制度的简称。GHS具体内容为世界化工品统一分类依据，安全标签及安全技术说明书(MSDS/SDS)。

1、标识 Label

用以标识化工品具有的危险因素和安全注意事项的一组文本、象形图和编号组成，它能够黏贴、挂栓或印刷在化学品的外包装盒或集装箱上。2、标识因素 Label element安全标签上用以表明化工品危险性的一类信息内容，比如象形图、信号词等。3、信号词 Signal word标识上用以说明化工品危险因素相对性严重度和提示接触者留意潜在危险的词语。4、符号图片 symbol致力于简要地传递安全生产信息的图型因素。5、象形图 pictogram由符号图片及其它图型因素，如外框、背景照片和颜色组成，描述特殊数据的图形组合。6、危险因素表明 hazard statement对风险类型和类型的表明，叙述某类化学品的原有风险，如果需要包含风险水平。7、预防表明 precautionary statement通过文字或象形图描绘的减少或预防与危化品触碰，保证恰当存储和运送的相关对策。8、物理学风险 physical hazard化学品具有的可燃性、易燃性(易燃性或可燃性、自燃性、遇湿燃烧性)、自反应性、还原性、高压空气危险因素、金属材料腐蚀等危险因素。

9、健康危害 health hazard依据已确定的有效的方法进行分析，由所得到的统计资料确认，触碰某类化工品对工作人员身心健康所造成的亚急性或慢性伤害。10、污染环境 environmental hazard化学品进到自然环境后通过环境堆积、微生物积累、分解代谢或化学变化等形式，对人体健康造成的危害性。标识编写