

镇江市SDS和GHS标签编制 化学品MSDS认证2022已更新

产品名称	镇江市SDS和GHS标签编制 化学品MSDS认证2022已更新
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

详细介绍

“一书一签”是指化学品安全技术说明书和安全标签。

按照《危险化学品管理条例》（第591号令），第十五条：危险化学品生产企业应当提供与其生产的危险化学品相符的化学品安全技术说明书，并在危险化学品包装（包括外包装件）上粘贴或者拴挂与包装内危险化学品相符的化学品安全标签。化学品安全技术说明书和化学品安全标签所载明的内容应当符合国家标准的要求。第三十七条：危险化学品经营企业不得向未经许可从事危险化学品生产、经营活动的企业采购危险化学品，不得经营没有化学品安全技术说明书或者化学品安全标签的危险化学品。

化学品安全技术说明书（safety data sheet for chemical products，SDS）提供了化学品（物质或混合物）在安全、健康和环境保护等方面的信息，推荐了防护措施和紧急情况下的应急措施，在一些国家，化学品安全技术说明书又被成为物质安全技术说明书（materialsafety data sheet，MSDS），但在中国统一使用化学品安全技术说明书（safety data sheet for chemical products，SDS）。

SDS是化学品的供应商向下游用户传递化学品基本危害信息（包括运输、操作处置、储存和应急行动信息）的一种载体，同时还可以向公共机构、服务机构和其他涉及到该化学品的相关方传递这些信息。总体上一种化学品应编制一份SDS。

标签主要用于标示化学品所具有的危险性和安全注意事项的一组文字、象形图和编码组合，它可粘贴、挂栓或喷印在化学品的外包装或容器上。

按照GBT 16483《化学品安全技术说明书内容和项目顺序》和GB-T17519《化学品安全技术说明书编写指南》，SDS按照16部分提供化学品的信息，每部分的标题、编号和前后顺序不应随意变更。SDS的内容和通用形式为：

- 1) 化学品及企业标识；

2) 危险性概述；

3) 成分/组成信息；

4) 急救措施；

5) 消防措施；

6) 泄漏应急处理；

7) 操作处置与储存；

8) 接触控制和个体防护；

9) 理化特性；

10) 稳定性和反应性；

11) 毒理学信息；

12) 生态学信息；

13) 废弃处置；

14) 运输信息；

15) 法规信息；

16) 其他信息。

按照GB 15258《化学品安全标签编写规定》和GB/T22234《基于GHS的化学品标签规范》，标签上的必要信息为：

1) 表示危害性的象形图；

2) 警示语；

3) 危害性说明；

4) 注意事项；

5) 产品名称；

6) 生产商/供货商。

SDS和标签编制依据：

《危险化学品目录》

GB 16483 《化学品安全技术说明书内容和项目顺序》

GB/T 17519 《化学品安全技术说明书编写指南》

GB 15258 《化学品安全标签编写规定》

GB/T 22234 《基于GHS的化学品标签规范》

GB 13690 《化学品分类和危险性公示 通则》

GB 30000.2 《化学品分类和标签规范 第2部分:》

GB 30000.3 《化学品分类和标签规范 第3部分:易燃气体》

GB 30000.4 《化学品分类和标签规范 第4部分:气溶胶》

GB 30000.5 《化学品分类和标签规范 第5部分:氧化性气体》

GB 30000.6 《化学品分类和标签规范 第6部分:加压气体》

GB 30000.7 《化学品分类和标签规范 第7部分:易燃液体》

GB 30000.8 《化学品分类和标签规范 第8部分:易燃固体》

GB 30000.9 《化学品分类和标签规范 第9部分:自反应物质和混合物》

GB 30000.10 《化学品分类和标签规范 第10部分:自燃液体》

GB 30000.11 《化学品分类和标签规范 第11部分:自燃固体》

GB 30000.12 《化学品分类和标签规范 第12部分:自热物质和混合物》

GB 30000.13 《化学品分类和标签规范 第13部分:遇水放出易燃气体的物质和混合物》

GB 30000.14 《化学品分类和标签规范 第14部分:氧化性液体》

GB 30000.15 《化学品分类和标签规范 第15部分:氧化性固体》

GB 30000.16 《化学品分类和标签规范 第16部分:有机过氧化物》

GB 30000.17 《化学品分类和标签规范 第17部分:金属腐蚀物》

GB 30000.18 《化学品分类和标签规范 第18部分:急性毒性》

GB 30000.19 《化学品分类和标签规范 第19部分:皮肤腐蚀/刺激》

GB 30000.20 《化学品分类和标签规范 第20部分:严重眼损伤/眼刺激》

GB 30000.21 《化学品分类和标签规范 第21部分:呼吸道或皮肤致敏》

GB 30000.22 《化学品分类和标签规范 第22部分:生殖细胞致突变性》

GB 30000.23 《化学品分类和标签规范 第23部分:致癌性》

GB 30000.24 《化学品分类和标签规范 第24部分:生殖毒性》

GB 30000.25 《化学品分类和标签规范 第25部分:特异性靶器官毒性 一次接触》

GB 30000.26 《化学品分类和标签规范 第26部分:特异性靶器官毒性 反复接触》

GB 30000.27 《化学品分类和标签规范 第27部分:吸入危害》

GB 30000.28 《化学品分类和标签规范 第28部分:对水生环境的危害》

GB 30000.29 《化学品分类和标签规范 第29部分:对臭氧层的危害》