

MSDS/SDS编写基本要求及办理实验室

产品名称	MSDS/SDS编写基本要求及办理实验室
公司名称	深圳市亿博科技检测认证公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园A栋219-220
联系电话	027-87609413 13543272815

产品详情

化学品安全技术说明书（MSDS）为化学物质及其制品提供了有关安全、健康和环境保护方面的各种信息，并能提供有关化学品的基本知识、防护措施和应急行动等方面的资料。在一些国家，MSDS也称作物质安全技术说明书（SDS），ISO 11014中采用SDS术语。MSDS是化学品生产供应企业向用户提供基本危害信息的工具（包括运输、操作处置、储存和应急行动等）。

MSDS是化学品生产或销售企业按法律要求向客户提供的有关化学品特征的一份综合性法律文件。它提供化学品的理化参数、燃爆性能、对健康的危害、安全使用贮存、泄漏处置、急救措施以及有关的法律法规等十六项内容。

MSDS简要说明了一种化学品对人类健康和环境的危害性并提供如何安全搬运、贮存和使用该化学品的信息。作为提供给用户的一项服务，生产企业应随化学商品向用户提供安全说明书，使用户明了化学品的有关危害，使用时能主动进行防护，起到减少职业危害和预防化学事故的作用。目前美国、日本、欧盟等发达国家已经普遍建立并实行了MSDS制度，要求危险化学品的生产厂家在销售、运输或出口其产品时，同时提供一份该产品的安全说明书。

MSDS/SDS的编写有哪些基本要求？

- 1、格式必须规范，必须严格按照法规或标准的编写指南来对MSDS/SDS中内容进行编排；
- 2、物质信息需与真实产品相一致；

3、分类准确、信息完整、语言规范且简洁明了。

MSDS/SDS的编写，如何处理组分信息的保密？

对于混合物中供应商需要保密的组分，根据需要保密的具体情况，组分的真实名称、CAS号码可以不写，但是应在MSDS/SDS的相关部分列明其危险性。

MSDS/SDS编写时，如何获得相关信息？

一份完整的MSDS/SDS需要由16个部分组分，缺一不可。因此信息的获得至关重要，而其中*难获得的几个部分则分别为第2部分、第9部分、第14部分。

其中第2部分危险标示和第14部分运输信息需由专业人员或机构进行鉴定，鉴定的基础是通过解读大量相关法规、进行部分试验、以及查询分析大量数据库。因此对人员的专业要求很高；其次是第9部分理化性质，该部分信息一般是通过试验或相关数据库获得，优先选择试验获得的数据信息。

MSDS/SDS的编写有哪些难点？

MSDS/SDS编写的难点主要体现在：对法规的不了解、专业知识不足、数据信息匮乏、无数据来源（试验成本过高）、编写耗时太长、语言内容使用不当等等。

MSDS报告需要提供的资料及周期

申请人或公司名称、地址、联系人、电话、传真、邮箱、产品名称、产品型号、产品性质、*终用途、出口国、产品包含的化学成分名称及成分百分比（CAS NO.）、产品物理性质等。

欧盟MSDS认证主要编写一份关于产品的化学组成信息、危害信息、物理和化学数据等内容的报告，一般时间为5-7天左右。

MSDS报告申请流程

- 1、认证咨询，提供产品相关资料；
- 2、认证报价，评估检测费用和时间；
- 3、填写申请表、回签合同和样品快递；

4、工程师开始做MSDS报告；

5、签发MSDS认证报告；

6、MSDS认证报告、发票等寄送服务。

MSDS报告有效期

一年更新一次，2014年是55版本，2015年升级56版本，一直这样会升级版本。