

MSDS报告我们自己怎么办理

产品名称	MSDS报告我们自己怎么办理
公司名称	深圳澳慷检测技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道南联社区碧新路2157-1号301
联系电话	19918343470 13532212543

产品详情

MSDS报告即物质安全数据单（Material Safety Data Sheet）的英文简写，MSDS也常被翻译成化学品安全说明书。它是化学品生产、贸易、销售企业按法律要求向下游客户和公众提供的有关化学品特征的一份综合性法规文件。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找。

作用

MSDS(化学品安全说明书)作为传递产品安全信息的基础的技术文件，其主要作用体现在：

1. 提供有关化学品的危害信息，保护化学产品使用者
2. 确保安全操作，为制订危险化学品安全操作规程提供技术信息
3. 提供有助于紧急救助和事故应急处理的技术信息
4. 指导化学品的安全生产、安全流通和安全使用
5. 是化学品登记管理的重要基础和信息来源

MSDS作用

在国际贸易中，MSDS的质量是衡量一个公司实力、形象以及管理水平的一个重要标志，高质量的化学产品配有高质量的MSDS，势必增加更多的商机。让具有国际水平的专家帮你编制，高水准的MSDS对促进贸易的成功很关键，是企业有效的形象宣传，相对来说，并不高找。

1) MSDS编写的基本要求？

- a) 格式必须规范，必须严格按照法规或标准的编写指南来对SDS中内容进行编排；
- b) 物质信息需与真实产品相一致；
- c) 分类准确、信息完整、语言规范且简洁明了；

2) MSDS编写时，如何处理保密的组分信息？

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SDS的相关部分列明其危险性。

3) MSDS编写时，如何获得相关信息？

一份完整的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。

4) MSDS编写难点有哪些？

SDS编写的难点主要体现在：对法规的不了解、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。

国标准协会ANSI以及ISO建议实行的MSDS内容：Section 1. Chemical Product & Company Information项：化学品名称和制造商信息Section 2. Composition/Information on Ingredients第二项：化学组成信息Section 3. Hazards Identification第三项：危害信息Section 4. First Aid Measures第四项：急救措施Section 5. Fire Fighting Measures第五项：消防措施Section 6. Accidental Release Measures第六项：泄露应急处理Section 7. Handling and Storage第七项：操作和储存Section 8. Exposure Controls/Personal Protection第八项：接触控制和个人防护措施Section 9. Physical and Chemical Properties第九项：理化特性Section 10. Stability and Reactivity第十项：稳定性和反应活性Section 11. Toxicological Information第十一项：毒理学信息Section 12. Ecological Information第十二项：生态学信息Section 13. Disposal Considerations第十三项：废弃处置Section 14. Transport Information第十四项：运输信息Section 15. Regulatory Information第十五项：法规信息Section 16. Other Information第十六项：其他信息