

厦门市SDS编写MSDS编写货物运输鉴定

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 厦门市SDS编写MSDS编写货物运输鉴定 |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司 |
| 价格 | 600.00/件 |
| 规格参数 | 周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测 |
| 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 18662248592 |

产品详情

DS编写MSDS编写货物运输鉴定：

FJT法晋检测根据GHS, CLP, WHMIS, US Z129.1的要求提供MSDS/SDS标签样式以及客户指定的样式。

我们有各个国家的特定标签格式。标签内容是针对具体国家，适合所有的国家的法规的产品。如果您使用预先印制的标签，FJT法晋检测会为您提供合适的格式的内容。

在美国，新的HCS-2012规定的企业责任与HCS-1994并没有变化，企业在新法规下仍需要履行合规分类、安全标签、SDS编制、员工培训、书面危害传递方案以及商业机密等6项职责。只是新的法规采纳了联合国GHS的分类标准、SDS和标签编写标准等，与旧法规的标准非常不同，因此企业需要按照新的标准对化学品重新进行分类、编写SDS和标签。

与旧法规相比，新的HCS-2012呈现哪些特点？

- 1.分类方面：美国在GHS法规之前有一套自己的分类体系，而新法规则完全采纳了联合国GHS下的物理和健康的分类标准；
- 2.标签方面：对于标签的规定基本是重写了，旧版的HCS标签不管是对于标签要素还是格式方面都要求的非常简单，并不要求象形图、防范术语等这些标签要素；新的法规，将要求标签体现象形图、防范术语等各个要素；jsgfjc8788197
- 3.SDS方面：旧法规下，美国的安全数据单称为MSDS，只有12项内容，新的法规根据GHS的要求变成了现在的16项。此外，美国独立于HCS法规之外还有一个叫做ANSI的国家标准，也提供了一个SDS的模板。ANSI标准于2010年经修订后颁布，所提供的SDS模板也考虑了16项GHS要素，但ANSI标准是推荐性的并不具有法律效力，而且并不完全符合GHS的标准。因此，今年6月1日之后，企业不管持有哪种模板下的SDS，都需要按照新的法规进行更新；

4.新法规基本完全保留了对雇员的安全培训以及书面危害传递方案的规定，这两项规定并不是来源于联合国GHS法规，而是美国职业安全与健康署为了保障工人健康而做出的特殊规定；

5.关于商业机密方面的规定与旧法规也没有太大区别，仅一个细微的不同点在于新法规要求：除非经过保密申请，SDS第三部分要披露混合物各组分的确切浓度信息。

通过查询化学/化工等相关公司的MSDS报告数据库来获得MSDS报告 因为一般情况下正规的化学/化工公司都会花费大量的精力来维持与自己公司经营相关产品的MSDS数据库，像巴斯夫，陶式化学,拜耳,杜邦等公司都自己维护着一个很大的MSDS数据库，原料的MSDS通常由供应商处获得，但是产品的MSDS通常由公司自己编制。但是，并不是每个公司都可以自行编制MSDS。另外，大家会观察到一个现象，那就是对于同样一个产品，有时候会查到好几个版本的MSDS，并且每个版本都不一样，之所以会有这样的现象是因为一种基础化工原料，不仅仅是一家公司在生产，而是有很多公司在生产，每个公司生产的原料成份比例等其他数据都不一致，所以出现了很多版本的MSDS。如果你遇到这样的状况，可以互相验证。根据你自己产品的成份，选择比较相近的MSDS. 一般情况下，大公司的MSDS是比较可靠的，这种情况适用于公司有msds编写人员的情况，反之如果msds编写不正确，会导致货物不能通关