

# msds检测报告机构-化学品安全技术说明书

产品名称	msds检测报告机构-化学品安全技术说明书
公司名称	贝斯通检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道红星社区星际家园8-9栋8-1821（注册地址）
联系电话	17688901138 17688901138

## 产品详情

### 硫酸化学品安全技术说明书（MSDS报告）

#### 硫酸危险性及用途

硫酸，化学式为 $H_2SO_4$ ，是一种具有高腐蚀性的强矿物酸，也是所有酸中常见的强酸之一。一般为透明至微黄色，有时亦会被染成暗褐色以提高人们对其的警惕性。其具有高沸点并易溶于水，在不同浓度下有不同的特性，故有不同的应用，也是许多化工产品的原料。硫酸能透过不同的反应对皮肉造成很大的伤害，故操作者需特别注意硫酸的使用安全，这时一份专业硫酸MSDS报告必不可少！

#### 编制硫酸MSDS的重要性

制作一份准确的硫酸MSDS报告，既能帮助接触硫酸的操作者提供一份安全说明与保障，又能在无形中增加企业的软实力，帮助产品打开国际市场。我国越来越多化工行业的工作者，知道MSDS报告的重要性，这份集化工品理化性质与操作者应急处理等信息于一体的综合性文件（MSDS报告），受到几乎全世界的重视，将其列入国家法规范畴，例如：中国GB/T，欧盟REACH法规，美国OSHA、ANSI标准要求等等。

## 硫酸MSDS编写注意事项

根据不同国家法规，硫酸MSDS报告的内容会有区别，例如：欧盟MSDS报告内容为十六项，美国OSHA、ANSI标准要求MSDS报告内容为十六项，中国MSDS报告内容为十六项，而现在加拿大MSDS报告内容则为九项。并且，各国MSDS报告相关法规文件会定期或不定期更新，需要根据更新的法规来更新MSDS报告内容，例如，欧盟在本月（2013年7月）更新SDS指南文件（Guidance on the compilation of safety data sheets, Draft Version 2.0），那么出口欧盟产品的SDS也应做相应更新。

现在各国的MSDS报告编制都纷纷向联合国GHS标准靠拢，但是各国GHS内容与联合国也会有些区别，所以在编制硫酸MSDS报告时，应了解各国GHS法规内容中对MSDS报告的相应要求，这样才能准确编制硫酸MSDS报告相关内容。

硫酸MSDS报告的作用主要是为了操作者的职业安全，那么对应硫酸MSDS报告编写语言必须是操作者能看懂的语言，故一般硫酸MSDS报告语言要求是进口国的官方语言，例如出口美国语言为英语，出口荷兰语言为荷兰语等。