

橡胶MSDS报告办理流程介绍

产品名称	橡胶MSDS报告办理流程介绍
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13380331276

产品详情

橡胶可分为块状生胶、乳胶、液体橡胶和粉末橡胶、天然橡胶和合成橡胶、通用型和特种型、硬胶和软胶，生胶和混炼胶等。

办理MSDS报告过程：

- 1、咨询在线工程师项目
- 2、工程师根据具体项目进行报价
- 3、双方沟通交流，确定实验实际项目
- 4、双方签署保密协议，严格保护客户隐私
- 5、工程师编写MSDS报告，最快一天即可出具报告
- 6、邮寄MSDS报告
- 7、售后服务

MSDS报告项目

- 1、化工品名称和制造商信息(chemical product and company identification)：主要标明化工品名称、生产企业名称、地址、邮编、电话、应急电话、传真和电子邮件地址等信息。
- 2、化学组成信息(composition/information on ingredients)：标明该化工品是纯化工品还是混合物。纯化工品，应给出其化工品名称或商品名和通用名。混合物，应给出危害性组分的浓度或浓度范围。
- 3、危害信息(hazards summarizing)：简要概述本化工品最重要的危害和效应
- 4、急救措施(first-aid measures)
：指作业人员意外的受到伤害时，所需采取的现场自救或互救的简要处理方法
- 5、消防措施(fire-fighting measures)：主要表示化工品的物理和化学特殊危险性，适合灭火介质，不合适的灭火介质以及消防人员个体防护等方面的信息
- 6、泄露应急处理(fire-fighting measures)：指化工品泄露后现场可采用的简单有效的应急措施、注意事项和消除方法

- 7、操作和储存(fire-fighting measures)：主要是指化工品操作处置和安全储存方面的信息资料
- 8、接触控制和个人防护措施(fire-fighting measures)：在生产、操作处置、搬运和使用化工品的作业过程中，为保护作业人员免受化工品危害而采取的防护方法和手段
- 9、理化特性(physical and chemical properties)：主要描述化工品的外观及理化性质等方面的信息
- 10、稳定性和反应活性(physical and chemical properties)：主要叙述化工品的稳定性和反应活性方面的信息
- 11、毒理学信息(physical and chemical properties)：提供化工品的毒理学信息
- 12、生态学信息(physical and chemical properties)：主要陈述化工品的环境生态效应、行为和转归
- 13、废弃处置(physical and chemical properties)：是指对被化工品污染的包装和无使用价值的化工品的安全处理方法
- 14、运输信息(physical and chemical properties)：主要是指国内、国际化工品包装、运输的要求及运输规定的分类和编号
- 15、法规信息(physical and chemical properties)：主要是化工品管理方面的法律条款和标准
- 16、其他信息(physical and chemical properties)：主要提供其他对安全有重要意义的信息