

热稳定剂MSDS编写 塑料助剂MSDS报告办理

产品名称	热稳定剂MSDS编写 塑料助剂MSDS报告办理
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

热稳定剂MSDS编写 塑料助剂MSDS报告办理

热稳定剂是塑料加工助剂中重要类别之一，热稳定剂与PVC树脂的诞生和发展同步，主要用于PVC树脂加工中，因此热稳定剂与PVC树脂、PVC中软硬制品的比例有密切关系。MSDS (Material Safety Data Sheet) 即化学品安全说明书，亦可译为化学品安全技术说明书或化学品安全数据说明书。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基本流程填写MSDS申请表收到申请表后相关人员会电话联系客户，并发付款通知书，客户必须将银行凭证回传,收到水单安排测试，接到样品后可以安排测试，或者提供其它化学实验室的化学成分分析表。MSDS完成后，实验室相关人员会先传真报告到贵司，之后按申请表上客户选定的取报告方式处理

1. 符合美国OSHA要求的MSDS应具备以下内容
制造商和联系方法
危险化学物品组分理化特性
燃烧与爆炸数据
反应活性数据
健康危害数据
安全操作和使用方法
防护方法
2. 符合加拿大WHMIS要求的MSDS内容
产品名称和制造商信息
危险化学物品组分物理特性
消防或燃爆数据
反应活性数据
毒理学特性
预防措施
急救方法
编制信息
3. 美国ANSI及ISO建议的MSDS内容
化学品名称和制造商信息
化学组成信息
危害信息
急救措施
消防措施
泄露应急处理
操作和储存接触控制
和个人防护措施
理化特性
稳定性和反应活性
毒理学信息
生态学信息
废弃处置
运输信息
法规信息
其他信息