

增稠剂MSDS报告编写 货物运输证书申请

产品名称	增稠剂MSDS报告编写 货物运输证书申请
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

增稠剂MSDS报告编写 货物运输证书申请

又称胶凝剂，是一种能增加胶乳、液体黏度的物质，用于食品时又称糊料。增稠剂可以提高物系黏度，使物系保持均匀稳定的悬浮状态或乳浊状态，或形成凝胶；大多数增稠剂兼具乳化作用。

MSDS 是什么

MSDS / SDS (全称Material Safety Data Sheet/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。是化学品生产商和进口商用来阐明化学品的理化特性(如PH值，闪点，易燃度，反应活性等)以及对使用者的健康可能产生的危害的一份文件。

在欧洲国家，材料安全技术/数据说明书 MSDS 也被称为安全技术/数据说明书 SDS (Safety Data sheet)。国际标准化组织(ISO)采用 SDS 术语，然而美国、加拿大，澳洲以及亚洲许多国家则采用 MSDS 术语。中国为同国际标准接轨也制定了相关的标准 GB/T16483-2008《化学品安全技术说明书内容和项目顺序》，规定 MSDS 要有十六部分的内容。

编写 MSDS / SDS 的基本要求，需根据GHS全球统一制度和分类进行制定，

内容包含十六部分如下：

第一部分 产品及企业标识。 第九部分 理化特性。

第二部分 危险性概述。 第十部分 稳定性和反应性。

第三部分 成分/组成信息。 第十一部分 毒理学信息。

第四部分 急救措施。 第十二部分 生态学信息。

第五部分 消防措施。 第十三部分 废弃处置。

第六部分 泄漏应急处理。 第十四部分 运输信息。

第七部分 操作处置与储存。 第十五部分 法规信息。

第八部分 接触控制/个人防护。 第十六部分 其他信息。