

武汉市防锈润滑剂MSDS编写 货物运输鉴定

产品名称	武汉市防锈润滑剂MSDS编写 货物运输鉴定
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	货物运输鉴定:防锈润滑剂MSDS编写 周期:3-5天 检测范围:全国
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 13906137644

产品详情

防锈润滑剂MSDS 货物运输鉴定书办理

防锈润滑剂是一种集防锈、松锈、除湿、润滑、清洁、电导为一体的多用途金属保养剂，独特的配方，为金属提供持久的抗磨损和腐蚀，提gao效率并延长零件和机器的使用寿命。

技术参数

颜色	透明
粘度 (25 , CPS)	15
相对密度 (g/cm)	0.75 ± 0.02
压力 (Bar)	3.0
闪点 ()	60
沸点 ()	250
挥发物 (%)	5
适用温度范围()	-45 ~ 150

SDS检测报告办理；SDS (Safety Data Sheet , 安全数据表) ，是危险化学品生产或销售企业安全数据表按法规要求向客户提供的一份关于化学品组分信息、理化参数、燃爆性能，毒性、环境危害，以及安全使用方式、存储条件、泄漏应急处理、运输法规要求等16项内容信息的综合性说明文件。

美国GHS已于2012年3月26日正式实施，法规涵盖了联合国GHS关于化学物质分类和标签要求的相应条款，尤其是工作场所的化学物质分类和标签要求，对GHS标签、危害类别和安全数据表等做出了明确规定，也向全球化学品生产企业发出了新挑战。

在GHS实施的过渡期间，企业可以使用旧版HCS标准，也可使用新版HCS标准，如果企业选择新的HCS

标准制作SDS和标签，则不能直接采用ANSI标准，内容上和格式上需要进行调整。但所有的制造商和分销商必须在2015年6月1日之前将所有的旧版MSDS更新为符合OSHA GHS的新版SDS报告，确保新法规的导入。

MSDS认证和SDS认证的区别

欧盟及国际标准化组织（ISO）均采用SDS术语，然而在美国，加拿大，澳洲以及亚洲的许多国家，SDS（Safety Data Sheet）也可以作为MSDS（Material Safety Data Sheet）使用，两个技术文件的作用基本一致。

我国在2008年前的标准GB/T16483-2000中称为CSDS，2008年重新修订的标准GB/T16483-2008《化学品安全技术说明书内容和项目顺序》中，与国际标准化组织进行了统一，缩写为SDS。

SDS与MSDS两种缩写在供应链上所起的作用完全一致，仅在内容上有一些细微的差别。