

空运报告 锂电池UN38.3报告 周期流程

产品名称	空运报告 锂电池UN38.3报告 周期流程
公司名称	万检通质量检验中心
价格	.00/个
规格参数	可售卖地区:全国 认证种类:MSDS 行业:认证服务业
公司地址	深圳市宝安区航城街道三围社区航空路36号华盛泰D栋3F
联系电话	15914773714 15914773714

产品详情

对于MSDS(SDS)国外要求已经扩大到几乎所有化学品，在这点上出口到发达的化学品现在基本都要求有MSDS(SDS)才能顺利报关，且一些国外采购商会要求提供物品的MSDS(SDS)，国内有些外企或合资企业采购也会提出这方面要求。由具有国际水平的机构来进行MSDS编务，具有以下优势：1、机构一般都由从业经验丰富的人士组成，具有丰富的法律法规和标准知识，拥有较为庞大的各类物质信息库，完全可以按照目的国的要求进行MSDS的编写；2、从MSDS编写的时效性，准确性，性等诸多方面，都有着一般企业无法比拟的效果；3、经济性，对于化学品种类不多的生产企业而言，花上较小的代价在短期内即可获得具有作用和作用的MSDS，可帮助迅速把握商机；4、一份由的机构所提供的符合各项规范，表达、严谨、美观的MSDS，能更好的提升产品的形象。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，在欧洲国家，MSDS也被称为安全技术/数据说明书 SDS(Safety Data sheet)，***化组织（ISO）11014采用SDS术语，然而美国、加拿大，澳洲以及许多国家则采用MSDS术语，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。为什么要做MSDS认证化学品安全说明书作为传递产品安全信息的基础的技术文件，其主要作用体现在：1、提供有关化学品的危害信息，保护化学产品使用者；2、确保安全操作，为制订危险化学品安全操作规程提供技术信息；3、提供有助于紧急救助和事故应急处理的技术信息；4、化学品的安全生产、安全流通和安全使用；5、是化学品登记管理的重要基础和信息来源。MSDS是化学品生产商和销售商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。是关于危险化学品的理化参数，燃、爆性能（如闪点，易燃度，反应活性等），性（如致，致畸等）和环境危害，以及安全使用、泄漏应急救护处置、法律法规等方面信息的综合性文件，是传递化学品危害信息的重要文件，MSDS简要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、储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。我们公司奉行“质量取胜，客户满意”的宗旨，以科技求进步，以管理求效益，以信誉求市场，愿与新老朋友们一起，共同奔向美好未来!