

防锈润滑剂MSDS编写 海运运输鉴定

产品名称	防锈润滑剂MSDS编写 海运运输鉴定
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

货物运输条件鉴定是按照联合国危险品运输委员会《危险货物运输建议书》、《试验与规章范本》、国际民航组织《技术细则》、国际航空协会《危险品航空运输规章》、国际海运协会《海运危险品规章》、民航总局276部《中国民用航空危险品运输管理规定》以及国际国内各大航空公司、机场对危险品的有关规定及管理办法，针对托运人或制造商，贸易商等提交的危险/非危险货物在空运、海运、陆运、铁路运输满足运输条件相关内容进行检测和检查的一项活动，确保货物满足各种运输法规及文件的特殊要求。货物运输（空运、海运、公路运输、铁路运输）条件鉴定服务与咨询化学品理化参数和危险特性检测及危险性鉴定MSDS/标签编制和咨询服务欧盟CLP法规分类/标签/SDS编制和咨询服务铅酸蓄电池的振动、压差、55 渗漏测试锂电池包装件1.2米跌落测试化学品危险特性分类鉴别、危险化学品鉴定与分类依据联合国《关于危险货物运输的建议书 规章范本》、联合国《全球化学品统一分类和标签制度》(GHS)、《危险化学品目录》、《化学品分类和标签规范》等标准，向客户提供化学品危险特性分类鉴别、危险化学品鉴定与分类、《危险化学品目录》列入证明、单项物理危险特性鉴定等服务货物运输（空运、海运、公路运输、铁路运输）条件鉴定依据国内外有关危险货物运输的法规、标准，对货物进行分类鉴定，并对其运输安全性作出鉴定和建议，出具空运、海运、陆运、铁路运输的《货物运输条件鉴定书》和《货物危险性鉴定书》，为货物运输各环节的货主、货代、承运人提供各类货物的包装、适航（适运）性等咨询服务；磁性检测及咨询服务按IATA

DGR要求对航空运输的货物进行磁性检测以保证航空运输的安全。(1)

磁性检测合格并出具《货物运输条件鉴定书》的货物可作为非限制性货物运输；(2) 对于磁性检测不合格的货物则可提供包装、屏蔽方面的咨询和建议，尽可能使之符合非限制性货物的运输条件铅酸蓄电池的振动、压差、55 渗漏测试振动、压差、55 渗漏测试是针对铅酸蓄电池运输的一系列测试。根据联合国《关于危险货物运输的建议书 规章范本》中的规定，一般情况下含电解液的铅酸蓄电池如未经过任何测试，鉴定为8类危险品；如果密封型的铅酸蓄电池通过了振动、压差和渗漏测试，则鉴定为“非限制性物品” SDS/MSDS编制、标签编制和咨询服务