

货物运输条件鉴定 空运磁检检测

产品名称	货物运输条件鉴定 空运磁检检测
公司名称	广州国检检测有限公司
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1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

铁路运输是使用铁路列车运送旅客和货物的一种运输方式。

提供海运 陆运 空运 铁路货物运输条件鉴定报告办理 MSDS办理 危险特性分类鉴别报告办理

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

货物运输条件鉴定是MSDS服务的一个具体应用特例，依据国内外有关危险货物运输的法规、标准，如联合国《关于危险货物运输的建议书》、国际航协《危险品规则》（IATADGR）、IMO《国际海运危险货物规则》（IMDGCode）、《危险化学品安全管理条例》、《中国民用航空危险品运输管理规定》、《铁路危险货物运输管理规则》、《道路危险货物运输管理规定》，以及物质安全技术说明书(MSDS)，对货物进行分类鉴定，并对其运输安全性作出评价和建议，为货运企业的运输安全把关。同时，可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

1.由于某些货物含有磁性，对飞机的导航系统和控制信号有干扰，国际航协（IATA）将磁性货物列为第9类危险品，在收运时必须加以限制。因此具有磁性的货物在航空运输前都需要按照IATADGR的要求进行磁性检测，以保证航空运输的安全。

危险品申报单（DGD）填写

2.化学品理化参数和危险特性检测及危险性鉴定技术服务

根据联合国《关于危险货物运输的建议书 试验与标准手册》、GB 19521.1~14、GB/T21565、GB/T 21611~21624、GB/T 21630~21632、GB 5085.1~7、TB/T2688、EC440/2008、ASTMD92、D93、D6450、D7094、D56等物性测试标准，对化学品的理化参数及危险特性进行检测。依据GB 12268、GB6944、GB 13690、联合国《关于危险货物运输的建议书规章范本》、《危险废物名录》等标准，对化学品进行分类鉴定，为化学品登记、生产监督管理、环境保护等提供科学依据。