

海运运输报告怎么办理？一般是依据哪些标准进行测试？

产品名称	海运运输报告怎么办理？一般是依据哪些标准进行测试？
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-检测部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	13378656621 13378656621

产品详情

为了能运输安全性，航空货运、公路货运、铁道运输、公路运输都首先要了解商品的运送危险因素。货运运输标准便是对商品的运送适用性加以分析与建议。货运运输标准一般根据IATA危险货物规章制度(DGR)2005、联合国组织危险品运输的建议第14版、GB12268-2005《危险物品名表》、GB6944-2005《危险货物分类和品名编号》及其化学物质安全数据表(MSDS)等规范，对货品做出。主要包括：

1. 普货及化工产品业务流程：

依据客户需求，我中心根据联合国组织《关于危险货物运输的建议书》（橙子皮书）、国际民航组织《危险物品航空安全运输技术导则》（ICAO TI技术规范）、国际性航空运输协会《危险品规则》（IATA DGR）、国际民航组织《国际海运危险货物规则》(IMDG Code)、联合国组织《化学品分类及标记全球协调制度》(GHS)等有关国际性规章制度对运送的物品开展危险性分类检验。假如筛选结果显示该货品不属九类危险品的范围，我中心将出示适用于国际空运、国际海运、铁路线、道路、邮政快递及其快递的中英文互译的《货物运输条件书》，并注明该货品为一般化工产品(书样版详见附件2)，以求为国际空运、国际海运等有关部门的外贸业务高效进行给予权威性的服务支持。

2. 危险物品业务流程：

根据联合国组织《关于危险货物运输的建议书》（橙子皮书）、国际民航组织《危险物品航空安全运输技术导则》（ICAO TI技术规范）、国际性航空运输协会《危险品规则》（IATA DGR）、国际民航组织《国际海运危险货物规则》(IMDG Code)、联合国组织《化学品分类及标记全球协调制度》(GHS)及其国家行业标准GB12268-2005《危险物品名表》等有关国际性规章制度对运送的物品开展危险性分类检验，并出具适用于国际空运、国际海运、铁路线、道路、邮政快递及其快递的中英文互译的《货物运输条件书》
依照联合国组织《关于危险货物运输的建议书》的相关规定，危险物品分成下列九大类：

第1类：危险品

第2类：气

第3类：易燃气体

第4类：易燃固体；易于起火物质；遇水后释放可燃气体物质

第5类：氧化性物质和有机过氧化物

第6类：毒性物质和感染性物质

第7类：放射性元素

第8类：腐蚀性气体

第9类：杂类危险物品