

货物运输条件鉴定报告 上海铁路货物运输条件鉴定报告怎么办理

产品名称	货物运输条件鉴定报告 上海铁路货物运输条件鉴定报告怎么办理
公司名称	润璟检测（东莞）有限公司
价格	.00/个
规格参数	公司名称:润璟检验 服务范围:货物运输条件鉴定 服务行业:检测服务业
公司地址	广东省东莞市常平镇霞村新村二街12号201室
联系电话	13642807648 13642807648

产品详情

货物运输条件鉴定书一般依据国内外有关危险货物运输的法规、标准如《关于危险货物运输的建议书》、《国际航协危险品规则》、国际民航组织《危险物品航空运输技术导则》、《国际海运危险货物规则》、《化学品分类及标记全球协调制度》《危险化学品管理条例》《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》、GB12268《危险物品名表》GB6944《危险货物分类和品名编号》F B/T2688《铁路危险货物分类试验方法》以及物质数据表(MSDS)等对货物的运输性做出鉴定和建议。当货物在进行航空运输、水上运输、公路运输、铁道运输时，为了保证运输的，必须了解货物的运输危险性。货物运输条件鉴定是依据国内外有关危险货物运输的法规、标准，对货物的运输性作出鉴定和建议。国际上对出口危险货物在包装、积载、隔离、装卸、管理、运输条件和消防急救措施等方面都有而严格的要求。对出口危险货物包装容器的鉴定，旨在保证装有出口危险货物的包装容器符合相关要求。使用未经鉴定或者经鉴定不合格的包装容器的危险货物，不准出口。货物运输条件鉴定除了依据IATA危险货物规章(DGR)2005、危险货物运输的建议书第14版、GB《危险物品名表》、GB《危险货物分类和品名编号》以及物质数据表(MSDS)等，还有以下相关标准和要求。《国际海运危险货物规则》(IMDG Code)、《危险物品名表》、《铁路危险物品名表》、《危险化学品名录》、《化学品分类和危险性公示 通则》GB 13690、《化学品分类和标签规范》GB 30000系列、《化学品资料表 内容和项目顺序》ISO 11014、《化学品技术说明书 内容和项目顺序》GB/T 16483、《化学品技术说明书编写指南》GB/T 17519、《化学品标签编写规定》GB 15258、《全球化学品统一分类和标签制度》(GHS)、《欧盟物质和混合物的分类、标签和包装法规》(CLP法规)。当货物在进行航空运输、水上运输、公路运输、铁道运输时，为了保证运输的，必须了解货物的运输危险性。货物运输条件鉴定是依据国内外有关危险货物运输的法规、标准，对货物的运输性作出鉴定和建议。《货物运输条件鉴定书》共包含海运、空运、公路、铁路四种运输方式，因各种运输方式的判定标准不同，每份报告只显示一种运输方式判定结果，如需针对同一样品，需同时出具多种运输方式的报告。货物运输条件具体包括：1、普通货物及化工品鉴定业务：根据客户的需求，我依据《关于危险货物运输的建议书》（橙皮书）、国际民航组织《危险物品航空运输技术导则》（ICAO TI导则）、国际航空运输协会《危险品规则》（IATA DGR）、国际海事组织《国际海运危险货物规则》(IMDG Code)、《化学品分类及标记全球协调制度》(GHS)等相关国际规章对运输的货物进行危险性分类检测。如果筛分结果表明该货物不属于九类危险品的范畴，我们将出具适合于空运、海运、铁路、公路、邮政以及快件的中英文对照的《货物运输条件鉴定书

》，并该货物为普通化工品，以期为空运、海运等相关部门的进出口业务开展提供的技术支持。2、危险品鉴定业务：依据《关于危险货物运输的建议书》（橙皮书）、国际民航组织《危险物品航空运输技术导则》（ICAO TI导则）、国际航空运输协会《危险品规则》（IATA DGR）、国际海事组织《国际海运危险货物规则》（IMDG Code）、《化学品分类及标记全球协调制度》（GHS）以及中华标准GB12268-2005《危险货物物品名表》等相关国际规章对运输的货物进行危险性分类检测，并出具适合于空运、海运、铁路、公路、邮政以及快件的中英文对照的《货物运输条件鉴定书》按照《关于危险货物运输的建议书》的规定，危险品分为以下类：第1类：爆炸品；第2类：气；第3类：易燃液体；第4类：易燃固体；易于自燃的物质；遇水放出易燃气体的物质；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：放射性物质；第8类：腐蚀性物质；第9类：杂项危险品。我们公司遵循“以质量求生存，以创新求发展，以市场为向导，以服务为宗旨”的经营理念愿与各界同仁精诚合作，共创*。