

货物运输条件鉴定书/化学品货物运输条件鉴定书

产品名称	货物运输条件鉴定书/化学品货物运输条件鉴定书
公司名称	宁波高新区凯诺产品检测服务有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	
公司地址	宁波高新区万特商务中心1号楼6-5
联系电话	0574-87053653 13884441056

产品详情

[货物运输条件鉴定就是对货物的运输适宜性做出评价和建议。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特殊而严格的要求。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。](#)

为了运输的安全，航空运输、公路运输、铁道运输、水路运输都必须了解货物的运输危险性。货物运输条件鉴定就是对货物的运输适宜性作出评价和建议。货物运输条件鉴定一般依据IATA危险货物规章(DGR)2005、联合国危险货物运输的建议书第12版、GB12268-2005《危险物品名表》、GB6944-2005《危险货物分类和品名编号》以及物质安全数据表(MSDS)等标准，对货物作出鉴定。具体包括：

1. 普通货物及化工品鉴定业务：根据客户的需求，

依据[联合国《关于危险货物运输的建议书》](#)（橙皮书）、[国际民航组织](#)

《危险物品航空安全运输技术导则》（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)、[联合国](#)

《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，

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》

，并注明该货物为普通化工品(鉴定书样本详见附件2)，以期为空运、海运等相关部门的进出口业务的高效开展提供权威的技术支持。2. 危险品鉴定业务：依据联合国《关于危险货物运输的建议书》(橙皮书

)、国际民航组织《危险物品航空安全运输技术导则》(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)、联合国《化学品分类及标记全球协调制度》(GHS)以及中华人民共和国国家标准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》

按照联合国《关于危险货物运输的建议书》的规定，危险品分为以下九大类：第1类：爆炸品

第2类：气体 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

货物在进行航空运输、水上运输、公路运输、铁道运输时，为了保证运输的安全，必须了解货物的运输危险性。货物运输条件鉴定就是依据国内外有关危险货物运输的法规、标准，对货物的运输安全性作出鉴定和建议。

货物运输一般进行四种运输即航空、海运、公路、铁道运输等，不同的运输方式对应不同的货物运输条件鉴定书形式，具体申请哪种货物运输条件鉴定书由客户采用运输方式决定，货物运输条件鉴定书一般有效期为1年。

凯诺检测长期办理各种货物运输条件鉴定书(海运，空运，陆运，铁路运输)，带电产品货物运输条件鉴定书。锂电池UN38.3报告，以及各类检测项目：MSDS检测，ROHS检测，TUV认证、CE认证、EN71认证、ASTM F963认证、FDA认证、LFGB认证、PAHs多环芳烃认证、卤素A Halogen, Phthalates、BPA双酚A测试、欧美铅含量检测，Cd/镉含量测试、AZO偶氮化合物测试、Ni/镍含量释放量检测、Organotins有机锡化合物、VOCs挥发性有机物、Formaldehyde甲醛测试、Nonyl Phenol(NP)、TBBP-A四溴双酚测试、盐雾实验、紫外线测试、老化实验,以及各类化学、物理性能方面的检测等

各种检测专线：0574-87053653 手机：13884441056 联系人：沈小姐 QQ：1457890638
邮箱：nbjanc@163.com 公司官网网站：www.kn-test.com