

进出口涂料产品中文安全技术说明书检测申报

产品名称	进出口涂料产品中文安全技术说明书检测申报
公司名称	广东杰信检验认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	用途:报关、通关、申请危包证 检测对象:化工产品 报告:危险特性分类鉴别报告,货物运输报告、MSDS、GHS标签
公司地址	广州市天河区中山大道建工路19号2楼
联系电话	13760668881 13760668881

产品详情

危险化学品是法定检验商品，进出口商品的收、发货人或者其代理人，应当向海关报检。如果存在不如实申报等伪瞒报行为，可能被没收违法所得，并处货值金额百分之五以上百分之二十以下的罚款。

出口危险货物，包装容器生产企业必须申请性能鉴定，出口危险货物生产企业必须申请包装容器的使用鉴定。违反规定的，可能被处以10万元以下罚款。

企业如果为了达到伪瞒报的目的，没有合格的化学品安全技术说明书或者化学品安全标签，可能被处以罚款；情节严重的，可能被责令停产停业整顿。

危险品指什么？危险品是一种不规范的俗称，往往用来指代危险货物+危险化学品。

什么是危险化学品？我国《危险化学品安全管理条例》（国务院第591号令）中的阐述：具有毒害、腐蚀、燃烧、助燃等性质，对、设施、环境具有危害的剧毒化学品和其他化学品。我国对危险化学品认定采用目录管理方式，即由国务院安全生产监督管理部门会同其他相关核心部门，根据化学品危险特性的鉴别和分类标准确定、公布危险化学品目录，并适时调整。如何判断是否属于危险化学品？危险化学品目录，由国务院安全生产监督管理部门会同国务院工业和信息化、环境保护、卫生、质量监督检验检疫、交通运输、铁路、民用、农业主管部门，根据化学品危险特性的鉴别和分类标准确定、公布，并适时调整。《危险化学品目录》有2828个条目，其中有许多是有明确名称的化学品，如化氢、氢溴酸等，但最后一项是一类化学品，基本包括所有的易燃液体混合物，常见的如油漆、香蕉水、稀释剂等。从事生产或经营《危险化学品目录》所列2828种化学品的企业需要到应急管理部门办理行政许可手续，如《危险化学品安全生产许可证》《危险化学品经营许可证》。危险化学品必须提供符合性声明、危险公示标签（如下图例）和安全数据单（SDS、MSDS、安全技术说明书）。

什么是危险货物？《危险货物分类和品名编号》（GB 6944-2012）中的阐述：具有、易燃、毒害、感染、腐蚀、放射性等危险特性，在运输、储存、生产、经营、使用和处置中，容易造成人身伤亡、财产损毁或环境污染而需要特别防护的物质和物品。《海运危险货物规则》按其主要危险类型将危险货物分为

品、气体、易燃液体、易燃固体或物质、氧化物质与有机化物、有毒物质和感染性物质、放射性物质、腐蚀性物质、杂类危险物质九大类，各大类分为若干小类，并定期调整。如何判定商品属于危险货物？判定依据：具有资质的机构出具的危险特性分类鉴别报告或货物运输条件鉴定书。

危险货物具有由四位数字组成的联合国编号，如UN3480，UN3077等。

通常情况下，危险货物必须使用带un标记的危险货物包装（如下图例）。

什么是危包证？“危包证”是一种俗称，准确的讲是指《出入境货物包装性能检验结果单》和《出境危险货物运输包装使用鉴定结果单》。

假如“危险货物”是“猛虎”，“危险货物包装”就是“关老虎的笼子”。“性能检验”就是通过试验检验“笼子（即包装）”结不结实？牢不牢固？能不能关得住“老虎”（危险货物）？能关什么样的老虎（危险货物）？包装检验合格后，出具《出入境货物包装性能检验结果单》。“使用鉴定”就是检验企业选择的“笼子”（包装）是否适合这种“老虎”（危险货物）？装老虎（危险货物）的方法对不对？能不能确保长途运输安全？.....使用鉴定合格出具《出境危险货物运输包装使用鉴定结果单》。危险货物的危险性远比“老虎”更凶猛、更复杂、危害更大，因而法律法规对危险货物包装都有较高的要求。联合国制定了《关于危险货物运输的建议书

规章范本》，海运、空运、铁路、公路等危险货物规则，以规范危险货物包装和安全运输。《中华人民共和国进出口商品检验法》及其实施条例规定，出口危险货物包装容器生产企业应当向产地海关申请危险货物包装容器性能检验，出口危险货物的生产企业应当向产地海关申请危险货物包装容器使用鉴定。

危险化学品及危险货物的进出口与运输、港口、监管、人员安全等问题息息相关，从企业合规经营和防范风险的角度，建议相关企业予以高度重视，特别是要对所生产经营的产品是否属于危险货物或者危险化学品，以及在生产、运输、进出口等环节需要符合什么样的监管要求等有清晰的认识，并建立相应的规范工作机制，以有效防范相关的违法风险和安全风险。

以上文字部分内容和图片摘自网络

我们总部实验室能做化工产品的检测，可以出具办理危包证需要的危险特性分类鉴别报告，可以为企业编制/审核中文MSDS、编制/审核危险公示标签，也可以出具货物运输条件鉴定书（海运、空运、公路、铁路），有需求的企业可以与我们联系。联系人：邹工 一、项目概要 图片二、委托申请的报验流程 请委托方根据本企业实际情况，明确自身委托检验需求，按需申请检验证书。图片三、需提交的资料

- 1.检验申请单——委托检验业务申请单（附件1）
- 2.申请人对其货物的成分声明（附件2）
- 3.中文安全数据单（SDS）：纸质版和电子版（参考附件5）
- 4.货物的内外包装中文危险信息公示标签：纸质版和电子版（参考附件4）
- 5.申请人营业执照复印件
- 6.自愿委托声明（附件3）

7.如需编制安全技术说明书或危险公示标签，需额外填写“编制申请”（参考附件7、附件8）

8.如需申请有限数量证书，需额外填写货物包装情况声明（参考附件9）注意：

（1）上述资料均需加盖申请单位的公章。（2）《委托检验业务申请单》中，申报品名及“样品标识”为证书与现场货物匹配的标记，为必填项。联系电话、邮箱，应填能有效沟通人员的手机号码和邮箱地址。（3）《成分声明》应明确列明成分名称、CAS号及百分比，三者均为必填项，原则上需与安全数据单SDS第三部分成分信息相同；如有保密组分请备注。由于企业申报的组分信息将会出具在证书上，报验前请务必核对清楚组分信息。

（4）中文安全数据单和中文危险信息公示标签需提交一式二份，其余资料为一式一份。

四、送检样品数量及其管理 1.送检样品为固体，需100克（如该样品需做自热试验的，需样1kg）；

2.送检样品为液体，需150毫升（如需做金属腐蚀的样品另行通知，需样2L）；

3.送检样品为气雾罐或烟雾剂，需2~3罐未开启过的全新样品；

4.不确定送检样品的数量或特别贵重样品时可先与我们联系；

5.送检样品包装（或瓶）上应标明样品名称及送检单位名称；6.为了便于核查，我中心对于来样均需保留，如贵重或特殊的样品需退还的，请在申请单备注栏上说明“退样”。五、附件 附件1

委托检验业务申请单 附件2 成分声明 附件3 自愿委托声明 附件4 危险公示标签样本 附件5
中文安全数据单要求 附件7 编制SDS的申请资料 附件8 编制GHS安全标签的申请资料 附件9 有限数量证书
货物包装情况声明（需要word文档申请资料请与业务员联系）

一、项目概要 图片

二、委托申请的报验流程 请委托方根据本企业实际情况，明确自身委托检验需求，按需申请检验证书。

图片

三、需提交的资料

- 1.检验申请单——委托检验业务申请单（附件1）
- 2.申请人对其货物的成分声明（附件2）
- 3.中文安全数据单（SDS）：纸质版和电子版（参考附件5）
- 4.货物的内外包装中文危险信息公示标签：纸质版和电子版（参考附件4）
- 5.申请人营业执照复印件
- 6.自愿委托声明（附件3）
- 7.如需编制安全技术说明书或危险公示标签，需额外填写“编制申请”（参考附件7、附件8）
- 8.如需申请有限数量证书，需额外填写货物包装情况声明（参考附件9）注意：
（1）上述资料均需加盖申请单位的公章。（2）《委托检验业务申请单》中，申报品名及“样品标识”为证书与现场货物匹配的标记，为必填项。联系电话、邮箱，应填能有效沟通人员的手机号码和邮箱地址。（3）《成分声明》应明确列明成分名称、CAS号及百分比，三者均为必填项，原则上需与安全数据单SDS第三部分成分信息相同；如有保密组分请备注。由于企业申报的组分信息将会出具在证书上，报验前请务必核对清楚组分信息。
（4）中文安全数据单和中文危险信息公示标签需提交一式二份，其余资料为一式一份。

四、送检样品数量及其管理

- 1.送检样品为固体，需100克（如该样品需做自热试验的，需样1kg）；
- 2.送检样品为液体，需150毫升（如需做金属腐蚀的样品另行通知，需样2L）；
- 3.送检样品为气雾罐或烟雾剂，需2~3罐未开启过的全新样品；
- 4.不确定送检样品的数量或特别贵重样品时可先与我们联系；
- 5.送检样品包装（或瓶）上应标明样品名称及送检单位名称；
- 6.为了便于核查，我中心对于来样均需保留，如贵重或特殊的样品需退还的，请在申请单备注栏上说明“退样”。

五、附件 附件1
委托检验业务申请单 附件2 成分声明 附件3 自愿委托声明 附件4 危险公示标签样本 附件5
中文安全数据单要求 附件7 编制SDS的申请资料 附件8 编制GHS安全标签的申请资料 附件9 有限数量证书
货物包装情况声明（需要word文档申请资料请与业务员联系）

危险公示标签 按照《化学品统一分类和标签制度》（GHS）的定义，危险公示标签是指关于危险品的一组相应的书面、印刷或图形信息要素，因与目标部门相关而选定，标签固定、印刷或附着在危险品的直接容器上或外包装上。检视、确定进出口金额较生产能力、规模突增的企业及交易，以进行收集、分析资讯并决定检查、确认、调查违法迹象。海关计划对具体产品产业进行检查、确认，如进口合成板、木地板、脚踏车及电动脚踏车等产品。加强通关后的产品产地清查、检查工作，以发现各违法行为。举办货物产地研讨会，加强海关干部对欺诈行为的检查及发现能力等，以加强宣传、辅导货物产地、防止产地诈欺、假冒及不法转口等为之工作。同时，配合媒体宣传、报导有关防止产地诈欺、货物标签假冒及不法转口之措施，报导有关海关发现及处理之个案。