

进口危险化学品目的地查验及广州实验室

产品名称	进口危险化学品目的地查验及广州实验室
公司名称	广东杰信检验认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品:危险品 报告:危险特性分类鉴别报告、运输报告、MSDS、公示标签 用途:进口报关、通关
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

根据海关总署公告2023年第29号公告要求，自2023年4月13日起，对进口危险化学品实施批批“审单验证+口岸检验或者目的地检验”模式，根据进口危险化学品属性和危险货物包装类型设定检验作业环节（地点）和比例。这标志着进口危险化学品检验由口岸“批批验核+抽批检测”转变为“批批审单验证+批批口岸检验或者目的地检验”。进口危险化学品的收货人或者代理人报关时，应在“贸易单一窗口”如实填报：货物属性、检验检疫名称、危险类别、包装类别、联合国危险货物编号（UN编号）。

货物属性如何填写？一般情况下，“检验检疫名称”应与“货物属性”信息相一致。如“检验检疫名称”申报为涉危“检验检疫名称”的，“货物属性”应勾选“件装危险化学品”或“散装危险化学品”。

注意：由于《危险化学品目录》有类属条目，相关危险化学品无法穷举，存在部分危险化学品暂无涉危“检验检疫名称”

的情况。如企业确认申报货物为危险化学品，“检验检疫名称”无涉危“检验检疫名称”时，可选择非危“检验检疫名称”，但在“货物属性”栏应如实勾选“件装危险化学品”或“散装危险化学品”，不应勾选“非危险化学品”。检验检疫名称如何填写？由于部分普通化学品与危险化学品共用一个HS编码。为便于作业，海关总署在10位HS编码后扩展了3位检验检疫编码，并对应了不同名称。进口危险化学品企业应选择代表“危险化学品”的检验检疫编码对应名称。

如有多个危险化学品“检验检疫名称”，需要根据实际货物的危险性选择最合适的“检验检疫名称”。

提示：如企业确认申报货物为危险化学品，但HS编码下无涉危“检验检疫名称”

时，也应在“货物属性”栏如实勾选“件装危险化学品”

或“散装危险化学品”，不应勾选“非危险化学品”。危险货物信息如何填写？危险货物信息包括非危险货物、联合国危险货物编号（UN编号）、危险类别、包装类别、危险货物包装标记（包装UN标记）五个部分。“危险类别”应填写安全数据单的第十四项运输信息中的“联合国危险性类别”。如出现多个危险类别或副危险类别，应将其全部填写，不可遗漏。举例：漆包线用绝缘漆属于8+3类危险品，易燃液体和腐蚀性物质。应录入2个类别，系统将自动添加“+”分隔，如8+3。（如上图）注：《符合性声明》中的“危险种类”与报关单中的“危险货物信息”中的“危险类别”应作区分。《符合性声明》中的“危险种类”应通过查询产品安全数据单（MSDS）信息中的GHS危险性类别准确完整填写。“危险货物信息”中的“危险类别”应按照实际情况与《海运危险货物规则》九大类中的一种或几种类别相对

应。如：固体氢氧化钠应填报第8类腐蚀性物质。包装类别如何填写？报关单“危险货物信息”栏中的“包装类别”应填写安全数据单的第十四项运输信息中的包装类别。对于不属于危险货物的危险化学品无需填写。注“包装UN标记”中的“X, Y, Z”分别对应包装类别的“一类, 二类, 三类”。注意：

此处为安全数据单上的包装类别，不是实际的包装类别。“货物属性”选择“散装危险化学品”的不需填写。其他知识点非危险货物属于危险货物的危险化学品选择“否”，不属于危险货物的危险化学品选择“是”。展示栏选择“非危险货物”的，“危险货物信息”展示栏中的其他信息栏可为空。UN编号由联合国危险货物运输专家委员会编制的4位阿拉伯数编号，用以识别一种物质或一类特定物质。可参考安全数据单第十四项“运输信息”的内容。危险货物包装标记

需要从危险化学品的实际包装上获取，包装上类似下图中的标记。“货物属性”选择“散装危险化学品”的不需填写。符合相关豁免条款不使用危险货物包装的，此处填写“/”。

目的地检验检疫机关

进口申报危险化学品时，需明确申报“口岸检验检疫机关”及“目的地检验检疫机关”。资料要求除提单、装箱单等外，应在进口报关单上传以下随附单据，需录入商品项号对应关系。1)

80000001-企业符合性声明（进口危险化学品企业符合性声明）2）80000002-剂或稳定剂情况说明3）

80000003-危险公示标签（应为中文危险公示标签，散装产品无需上传）4）

80000004-安全数据单（应为中文安全数据单的样本）企业符合性声明 化学品正式名称，应填写《危险化学品目录》（版）“品名”栏对应名称，申报时可根据进出口商品的品名、别名和CAS号检索判断其是否属于危险化学品。填写注意事项1：

化学品正式名称应与《危险化学品目录》（2015版）的“品名”栏一致。填写注意事项2：危险种类应填写申报进口货物的实际GHS分类，一般可在化学品安全数据单第2项“危险性概述（危险标识）”中查到。剂或稳定剂情况说明

对需要添加剂或稳定剂的产品，应提供实际添加剂或稳定剂的名称、数量等情况说明。

中文安全数据单（中文MSDS）应符合GB/T16483、GB/T 17519等标准要求，至少包含化学品及企业标识、危险性概述、成分/组成信息、急救措施、消防措施、泄露应急处理、操作处置和储存、接触控制/个人防护、理化特性、稳定性和反应性、毒理学信息、生态学信息、废弃处置、运输信息、法规信息、其他信息等16项信息。危险公示标签（GHS标签）“货物属性”选择“散装危险化学品”的不需提交。中文危险公示标签应符合GB15258、GB30000系列标准的要求，至少包含化学品标识、象形图、信号词、危险说明、防范说明和供应商标识等6项内容。重要提醒：在进口属于《危险化学品目录》（版）的危险化学品时，请照实申报，依法如实申报是企业的义务，伪满报将承担法律后果。

以上内容和图片摘自网络 我们总部实验室可以做化学品的GHS分类、TDG分类，出具危险特性分类鉴别报告，也可以为企业做货物运输条件鉴定书（海运、空运、公路、铁路），另外还能为企业编制/审核中文安全数据单（中文MSDS），编制/审核危险公示标签（GHS标签），有需求的企业可以与我们联系。

联系人：邹工 根据《中华人民共和国进出口商品检验法》第十七条规定：为出口危险货物生产包装容器的企业，必须申请商检机构进行包装容器的性能鉴定。生产出口危险货物的企业，必须申请商检机构进行包装容器的使用鉴定。使用未经鉴定合格的包装容器的危险货物，不准出口。根据海关总署公告2023年第29号公告要求，自2023年4月13日起，对进口危险化学品实施批批“审单验证+口岸检验或者目的地检验”模式，根据进口危险化学品属性和危险货物包装类型设定检验作业环节（地点）和比例。这标志着进口危险化学品检验由口岸“批批验核+抽批检测”转变为“批批审单验证+批批口岸检验或者目的地检验”。GHS标签基本内容 化学品标识：1）包括化学品中英文名称、危险成分的名称；2）对于混合物应标出对其危险分类有贡献的主要成分名称及浓度（或浓度范围）。象形图：1）一种描述危险产品危险性质的图形；2）一共有9种象形图，为方块形状，颜色为白色背景、黑色符号以及红色边框。

信号词：1）表明危险的相对严重程度的词语；2）分为“危险”“警告”和无信号词。

危险说明：1）描述危险性质的固定短语；2）GHS已为所有危险项别分配制定的危险说明。防范说明：1）一个短语来说明建议采取的措施；2）包括预防措施、事故响应、安全存储、废弃处置四个部分。供应商标识：1）包括生产商/供应商的名称、地址和电话号码；2）在我国需填写化学品生产商或生产商委托的24小时化学事故应急咨询电话。

以货组网理论的基础，是通过存量的订单分配权，积累数据，去拆解、重构原来的运力节点。典型的成功案例是乐卡，仅仅以德邦快递等公司的干线甩尾业务就能做到营业收入的爆发增长，也改变了原来专线的操作模式和标准。近期，可以预见的是，几家一定会出现选择性向热门线路伸手做实体整合的动作，虽然这个不见得是解。撮合型互联网平台：零散订单的解运满满的成功，持续地给大票零担行业带来互联网整合的信心。因为这个领域的货源，以及专线两端都足够分散，天然适合做匹配。车货匹配，以及专线与货匹配的差异化投资人经常统一把这两种匹配都叫做车

货匹配，或者叫广义上的车货匹配。理性来讲，这两者还是有很本质区别的：边际成本不同车辆的边际成本下降仅仅在于空返回程，是偏静态的；而专线每天的仓位都会有不同程度的空缺，是动态的，专线的运力弹性大于车辆，边际也不一样。业务复杂程度不同整车运输的交付标准程度很高，通过GPS能够实时监控车辆和货物的轨迹；但是目前没有发现大票零担能够在大范围内做到这一点。