

# 深圳进口代理二手设备清关单据要求

产品名称	深圳进口代理二手设备清关单据要求
公司名称	宁波卓鹰供应链有限公司
价格	300.00/票
规格参数	运输方式:海运或空运 优势服务:一站式进口服务 操作口岸:全国各大口岸
公司地址	浙江省宁波市鄞州区中山东路1083号003幢(41)(42)B012室
联系电话	13735170267 15058859752

## 产品详情

深圳进口代理二手设备清关单据要求 卓鹰供应链有限公司多年进口服务经验,半导体设备国外海空运提货,CCIC中检,进口报关,商检调离,外贸付汇光刻机,涂胶显影机,等离子蚀刻机,固晶机,探针台,封装测试等设备进口一般贸易代理。卓鹰有限公司是一家有自营和代理进出口经营权的专业贸易公司。公司常年开展进出口代理业务,提供商检,单证,仓储,拖车,运输一条龙服务。海关报道:据悉,山东省调味品生产企业对小茴香、肉豆蔻、桔茗子等调味品香料需求巨大,但由于这些产品既属食品也属药品,之前在进口环节只能作为药品用途报关通关,程序比较复杂。按照改革试点方案,符合条件的企业进口药食同源试点商品时,凭青岛自贸片区管委、青岛海关、市口岸办、市行政审批局、市市场监管局、市商务局六部门联合出具的《药食同源商品进口用途证明》、进口提单、装箱单等材料,海关核验无误后,即可快速为企业办理进口商品通关手续。进口二手设备许可证:二手机械进口许可证,也就是《自动进口许可证》,《O证》,只要该机械在海关有这项监管条件,无论是新的还是旧的,都必须办理。为了对机电产品进口情况进行监测和分析,对属于禁止进口和限制进口管理以外的部分机电产品实行自动进口许可管理。进口实行自动进口许可管理的机电产品,进口单位应当在办理海关报关手续前,向外经贸部或地方外经贸主管机构、部门机电办申领《自动进口许可证》,并持《自动进口许可证》向海关办理通关手续。进口旧机电产品的申报流程:(一)进口旧机电产品前应确认具体进口货物的“申报名称”和HS编码,同时对照查阅相关文件,确实进口货物是否为“禁止进口旧机电产品目录”内产品。列入商务部、海关总署公告2018年第106号中《禁止进口的旧机电产品目录》的,属禁止进口产品,海关不受理申报。(二)如进口货物已列入原质检总局公告2014年第145号《进口旧机电产品检验监管措施清单》中《管理措施表2》的,则应在入境前,在起运地或中转地实施装运前检验,取得装运前证书后方可起运。列入《进口旧机电产品检验监管措施清单》中《管理措施表2》,需实施装运前检验的,企业向海关申报时应提交《进口旧机电产品装运前检验证书》及《进口旧机电产品装运前检验报告》。(三)旧机电设备到港后,凭装运前检验证书(列入《管理措施表2》的旧机电产品)向主管海关申报,海关按要求实施到货检验。(四)未列入《进口旧机电产品检验监管措施清单》的,企业提交《进口旧机电产品声明》向主管海关申报。(五)进口列入《进口旧机电产品检验监管措施清单》中《管理措施表2》的,且属于“出口维修复进口”“暂时出口复进口”“出口退货复进口”“国内结转复进口”情形之一的,企业应提交《免<进口旧机电产品装运前检验证书>进口特殊情况声明》,声明中的产品信息应与申报资料相符。进口旧机电海关监管方面:一.进口旧机电装运前检验:旧机电产品装运前检验是指针对价值较高、涉及

人身财产安全、健康、环境保护项目的高风险旧机电产品而实施的检验。装运前检验由海关或者装运前检验机构依照我国法律法规和国家技术规范的强制性要求对旧机电产品进行检验，并出具检验证书。装运前检验内容包括：对安全、卫生、健康、环境保护、防止欺诈、能源消耗等项目作出初步评价；核查产品品名、数量、规格（型号）、新旧、残损情况是否与合同、等贸易文件所列相符；是否包括、夹带禁止进口货物。二.进口旧机电口岸查验:进口旧机电产品口岸查验，是指口岸海关为确定进口旧机电产品收货人申报的单证及内容是否与进口旧机电产品的真实质量安全情况相符，依法对进口旧机电产品在入境口岸进行的检查。查验内容包括：单货、货证是否相符；数量、标签是否符合要求；是否夹带其他国家禁止进口货物；必要时，结合卫生及动植物检疫要求实施现场核查。三.进口旧机电目的地检验:目的地检验是指旧机电产品入境后，由海关依据我国法律法规和技术规范（国家标准）要求，对进口旧机电产品进行一致性核查以及合格评定。

目的地检验内容包括：一致性核查，安全、卫生、健康、环境保护（含能源效率）等项目检验。目的地检验方式：海关可选取确认装运前检验机构检验结果、现场检验、核查收用货单位自我声明等方式进行检验。检验出证：经检验合格的，由海关出具《入境货物检验检疫证明》准予销售或使用；经检验，涉及安全、卫生、环境保护项目不合格的，由海关出具《检验检疫处理通知书》，责令收货人销毁或者退运；其他项目不合格的，由海关出具《检验检疫处理通知书》并告知收货人在海关的监督下进行技术处理，经重新检验合格的，方可销售或者使用。知识分享：多少次的追求与探索，多少回的期望与失望，换回过许多的悲伤。和自己说声对不起，不管梦在何方，不管贫穷和富贵金钱地位，只要坚持自己的理想，幸福就在前方。行业信息：一些研究表明：炼焦煤的灰分降低1%，炼铁的焦炭耗量降低2.66%，炼铁高炉的利用系数可提高3.99%；合成氨生产使用洗选的无烟煤可节煤2%；发电用煤灰分每增加1%，发热量下降2~36J/g,每度电的标准煤耗增加2~5g；工业锅炉和窑炉燃用洗选煤，热效率可提高3%~8%；优化产品结构，提高产品竞争能力发展煤炭洗选有利于煤炭产品由单结构、低质量向多品种、高质量转变，实现产品的优质化。我国煤炭消费的用户多，对煤炭质量和品种的要求不断提高。