

进口红酒退运商检报关行

产品名称	进口红酒退运商检报关行
公司名称	广州万享进贸通报关报检有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市南沙区龙穴大道中125号之六224室（仅限办公）（注册地址）
联系电话	0532-86943396 13863880752

产品详情

谭先生：1-318-1533-116

青岛|大连|天津||进口|报关|清关代理|小批量3C代理

中秋青岛进口红酒需要的报关清关资料

明月几时有？把酒问青天。

中秋节，在这个充满团圆意味的节庆里，赏月之余，与家人品尝月饼最应景。广式月饼给人口味较油腻、厚重的印象，经常不见得讨收礼人家的喜欢，许多人反而期待礼盒里有台式风格的椪、酥饼类，台北王朝大酒店年年热卖的中秋礼盒便全以椪、酥饼作为月饼，今年「摘星望月」更网罗超人气口味，要彻底收服送礼、收礼人的心。

青岛万享进口报关公司，专业代理青岛及全国地区的进口清关

青岛万享进口报关公司，专业进口清关，主要代理的产品有新鲜水果报关，二手机械设备，食品，红酒橄榄油进口清关，进口木材报关。?公司旗下拥有虎桥供应链，虎桥物流，进贸通三家下属公司。各司其能，为客户提供进口中所有需要的

进口环节。一家外贸公司，一家货代公司，一家报关代理进口公司。由三家公司的三大板块是我公司的

根据2017《中国海关报关实用手册》查询，红酒进口最惠国关税14%，消费税10%，增值税17%。红酒进口报关需要办理以下资料：1、境外发货人或其代理人公司备案，需要其在进口海关办理；2、国内收货人抬头备案，需要在我国海关办理备案手续；3、官方产地证，需要国外客人提供；4、官方卫生证需要国外客人提供；5、食品标签备案，需要在当地检验检疫局办理；6、提单；7、整套报关资料，包含报关单、装箱单、发票、合同、代理报关委托书和代理报检委托书。红酒进口报关流程：收发货人备案→标签审核→标签备案→换单→报检→商检查验/抽样→报关→海关查验→海关放行→入监管仓→加贴标签→检测合格→检查贴标→出卫生证→提货送货

下面是一些关于红酒进口报关备案手续的心得：一、收货公司备案1、备案需要看进口口岸，广东口岸的话，收货人备案是需要备实际收货人的，也就是单证上的收货人，备代理公司是不可以的，也就是备案单位跟实际收货人要一致，而且备案单位需要有食品流通许可证的。2、国内口岸进口的话，收货人也需要备案的，有进出口权的公司就可以备案了，如果你们是一家普通的没有进出口权的公司的话，那也不用担心，我们公司可以代理，不过2012年商检局有了新的规定，就是单证上的收货人需要有进出口权，如果单证上的收货人没有的进出口权的话，那到时需要写情况说明给处长批字的，简单的来说，最好是有进出口权的公司来做收货人。二、中文标签备案：

进口红酒经营企业应当到当地商品检验检疫局领取表格，准备下列申报文件：1、备案表格；2、红酒英文标签样张（1套）及相对应的中文翻译件；3、印制好的中文标签（3张）；按照现行要求，保留的原正面标签显示的外文必须在中文标签上有对应译文，且中文品名字体要大于外文品名字体。样张必须是原样大小，可以是彩色打印件。4、企业营业执照复印件（盖章）；

5、国外检疫及相关机构和组织出具的《产地证》正本
6、生产厂商《红酒生产工艺流程》或者《成份鉴定分析表》正本

只需要简单的红酒生产工艺流程说明示意，并加盖企业印章或负责人签署。以上资料齐备后，通过口岸商检局上报国家商检局审核批准，发放“中文注册商标批准书”，一款酒对应一个商标。如果一款酒再申请一个商标，红酒的中文名称不得相同。而如果申报的中文名称已有重复的，需要另外起名。

三、红酒进口报检、报关进口红酒检验检疫需要的资料：1、国外产地证

2、产品标签样张（食品成品，原材料类的一般不需要）3、标签内容中文翻译

4、国外出口商提供的出口检验检疫文件，其他文件为合同、箱单、关单、海洋运单。需要进出口检验检疫局以后会核发CIQ证书，估计需要多半个月左右的时间，拥有这个证书后才可以进入国内市场。

食品类的货物全部都是法检，所以都是先报检后报关，不同于非法检类物品，可以先报关后报检。

报检流程：预录入（电子申报）- 收到回执后报检员去现场陪同检验检疫人员进行检验，进行必要解释

- 后面可能出现两种情况：1.现场检验合格则- 采样- 实验室检测- 合格后拟证（不合格的，可申请复审，复审不合格，则直接被退回）- 证稿审核- 检务复审---出具卫生证书- 客户提货进入国内市场销售。2.现场检验不合格- 能返工整理的，出具《检验检疫处理通知书》，返工整理后再申请检验；不能返工整理得- 出具不合格证书=被退回。四、缴税放行：1、关税：14%（关税：CIF

×14%）；2、增值税：17%（增值税：（CIF+关税额）×17%）；3、消费税：10%（消费税：[（CIF+关税额）/（1-10%）]×10%）。