

# 代理国外红酒进口贴标

产品名称	代理国外红酒进口贴标
公司名称	深圳市浩通天成国际物流有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市坪山新区深圳出口加工区兰金十一路成城发工业园A栋601号
联系电话	15818752481 13028866099

## 产品详情

进口红酒清关 红酒保税仓储配送 进口食品保税区贴标 红酒进出口报关

大型国际货运班轮无法直接驶入珠江水道沿江内河码头开展装卸作业，货物需通过驳船转运至沿海港口周转，还需在沿海港口办理相关手续。

深圳进口红酒代理清关！

首先，进口葡萄酒经营企业到当地"出入境检验检疫局"领取表格，提交下列申报文件:

- 1、企业备案申请表格
- 2、企业营业执照复印件(盖章)
- 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)
- 2、葡萄酒英文标签样张(1套)及相对应的中文翻译件(保留原正面标签显示的外文并在中文标签上必须有对应译文，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)

5、国外商品检验及相关机构和组织出具的《产地证》正本

6、生产厂商《葡萄酒生产工艺流程》或者《成份鉴定分析表》正本:(只需要简单的葡萄酒生产工艺流程说明示意,并加盖企业印章或负责人签署)

7、生产厂商《生产许可证》原印件及译文(此证应为出产国当地的有关机构或组织出具)

8、葡萄酒质量检验检疫报告:(企业需将所对应的进口红酒样酒由国家商检总局检验并出具检验报告)。以上资料齐备后,通过当地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,葡萄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

## 保税区仓储代理红酒进口

其实红酒在冷库中储存主要影响因素包括:温度、湿度、光线、震动、气味等。

一、就是温度,恒温温度是葡萄酒储存\*重要的因素,因为葡萄酒的味道和香气要在适当温度中才能好地挥发。如果酒温太高,苦涩、过酸等味道便会跑出来;如果酒温太低,应有的香气和美味又不能有效挥发。一般半甜、甜型红葡萄酒储存温度为14-16 ,干红葡萄酒为16-22 ,干白葡萄酒为8 ,如果是香槟(起泡葡萄酒),则在5-9 为宜。保税区顾问桑桑

第二、就是光线,他成功的避光葡萄酒要避免强光照射,紫外线尤其会使酒早熟。因此想要长期保存的葡萄酒应该尽量放到避光的地方。

第三、就是气味、一个气味清新的环境对维持葡萄酒的品质同样非常重要。如果有异味混在的环境中,异味会慢慢通过木塞渗透到酒液中,从而影响酒的风味。

第四、就是震动、避震震动对酒的损害纯粹是化学性的,葡萄酒装在瓶中,其变化是一个缓慢发酵的过程,震荡会扰乱酒的分子结构,让酒加速成熟,让酒变得粗糙。

第五、就是湿度,湿度的影响主要作用于软木塞。湿度太低,软木塞会变得干燥,影响密封效果;如果湿度过高,软木塞容易发霉,导致空气进入酒瓶,使酒氧化;

由上可知保持温度稳定是储藏红酒的关键。温湿度不恒定、变化大是红酒\*致命的伤害,温度过高或过低只会影响酒成长的速度,而其他因素也不可忽视地影响着红酒品质,所以恒温恒湿冷库和专业规范的冷库管理是红酒仓储佳的选择。

一步:红酒进口单证:

- 1.国外卫生证
- 2.国外产地证
- 3.成分检测报告
- 4.正本背标样张
- 5.翻译件
- 6.灌装日期
- 7.成分含量

第二步：红酒进口流程：

- 1.货物海上漂的时候，办理好收发货人备案、中文标签以及国外单证（提前准备国外单证、如果有问题也能及时修改；提前工作一定要做好，否则会产生很多滞箱费、码头费的）
- 2.货物到港后，换取小提单（换单）
- 3.报检（报检过程需要审核中文标签是否符合国家规定，同时备案标签）
- 4.报关（海关电子审单、人工审单、海关审价、缴税、查验、放行）
- 5.将货物运至商检监管仓库，拆箱后，预约商检局抽样化验。
- 6.抽样化验合格后，贴上中文标签（仓库人员贴）
- 7.商检局人员检查标签无误，放行
- 8.将货物送到您的指定地点
- 9.商检部门出卫生证，即可进超市销售

这些流程手续，都是由我公司来办理，您只需要负责国外采购好，国外单子准备齐全即可

第三：红酒进口清关费用如下：

1.换单及码头杂费

2.报检报关费用

3.法检费

4.中文标签备案：设计费、备案费、印刷费、贴标费

5.运输、仓储费、装卸费

6.报关公司代理费、服务费

7.税金

8.其他突发费用

为进一步畅通大湾区国际海运物流衔接，稳定产业链供应链，广州海关围绕畅通外贸航运问题和港口发展需求，在海关总署的统筹指导下，联合广州港集团推出“湾区一港通”大湾区物流一体化改革项目。