

如何办理进口番泻叶清关手续？

产品名称	如何办理进口番泻叶清关手续？
公司名称	聚海国际货运代理（广东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市南城区第一国际F座1415
联系电话	13925560180

产品详情

进口药材批件怎么办理，用不用办理进口药材批件，进口的注意事项，进口需要的手续，进口需要那些资质，进口报关的费用是多少，进口的手续怎么办理，进口怎么报关，进口报关服务商，代理进口公司，进口关税是多少，怎么进口到中国，进口清关详细流程，进口需要哪些文件，进口会产生多少费用，进口有哪些要求，进口的流程是什么，进口哪家清关公司好，进口物流供应链服务商，进口都有哪些问题，进口要交多少税，进口服务商，进口报关需要哪些资料，进口海关如何申报，进口怎么申报，进口国际物流运输，进口海运好还是空运好，不能进口是什么原因，一站式进口服务，进口需要怎么做，能进口吗，进口报关服务商，进口海关如何申报，进口运输有没有要求，进口海运订舱，怎么看能不能进口，进口多少钱一个柜子，进口要多长时间

番泻叶，异名旃那叶、泻叶、泡竹叶，来源为豆科植物狭叶番泻或尖叶番泻的小叶。英文名FOLIUM SENNAE，为刺激性泻药，通过肠粘膜和神经从刺激肠蠕动，属于猛药，建议尽量少用。作用于结肠，一般几个小时内生效。

番泻叶分布于印度、尼泊尔、锡金、不丹、印度、泰国、老挝、越南、中国，喜在温暖、潮湿、半阴半阳的环境中生长，多生于海拔480-1700米的山地林中树干上或山谷岩石上。

番泻叶是药用范围较广的中药，2020版《中华人民共和国药典》将其列为药用番泻叶的主要来源。其主要含有生物碱类、多糖类、黄酮类、酚类等多种化学成分，其中生物碱为其主要药理活性成分，具有降血糖、改善记忆、保护神经、抗白内障、抗肿瘤等药理作用。此外，番泻叶还具有较高的观赏价值。

番泻叶列入中国《国家一级保护植物名录》；列入《濒危野生动植物种国际贸易公约》附录 ；列入《世界自然保护联盟濒危物种红色名录》保护级别为易危。

番泻叶为古代本草中早能确定的番泻叶品种，是药用番泻叶主流品种之一，同时也是历版《中华人民共和国药典》都明确收载的番泻叶品种，是历代公认的番泻叶。《本草衍义》《本草蒙筌》《本草逢原》《本草纲目拾遗》等历代本草都倍加推崇，素有“千金草”之称。番泻叶主要含有生物碱类、多糖类、黄酮类、酚类等多种化学成分，其中生物碱为其主要药理活性成分，具有降血糖、改善记忆、保护神经、抗白内障、抗肿瘤等药理作用。

番泻叶原料进口国内进口商的企业资质要求：

1：进出口权

2：中药材或中药饮品的营业执照经营范围

3：《药品生产许可证》或《药品经营许可证》

4：海关无纸化签约、海关企业年报申报、电子委托协议签约（进口办理）

备注：

只需国内有一家收货公司，但是收货公司需要具备《药品生产许可证》或《药品经营许可证》，营业执照经营范围需要具备：中药材或中药饮品。

1：进口前：产品准入审核（审核进口药材是否允许进口）

：需要国外提供：药材的信息（哪个国家，中文品名或拉丁文品名）进行查询是否准入

：需要国内确认：进口商是否具备：《药品生产许可证》或《药品经营许可证》，营业执照经营范围是否具备：中药材或中药饮品。两项都具备方可申请办理《进口药材批件》。

2：国内合作及代理合同签署

进口前签订《进口代理合同》、《代理进口协议》（涉及外贸代理，海关双抬头申报）以及支付保证金。

3：进口番泻叶的重点文件-濒危证

如需我们聚海国际代理办理CITES-濒危证，进口企业只需提供国外发货方的CITES-濒危证即可，其余我们全程代理办理，包含林业局行政批文及濒危办动植物司的濒危审批。

4：CITES办理完成后，国内进口企业下订单，根据外贸合同或发票进行付货款，国外进行备货。

5：国外备货完成后，国外/我们安排提货订舱发运至指定进口口岸

6：国内外通关文件审核

国外及国内根据我们提供的通关文件清单进行文件准备，先将资料扫描件给我司进行审核，以免出现单证不符。空运的尤其需要注意资料审核完成后再安排发运到中国，空运的正本资料是随货物跟飞机一起到中国。

7：我们/国外安排提货发运至中国口岸

货物到港前，正本资料全部寄给我们。预付税金及通关物流费到我司账户。

8：海关申报，送货至指定目的地

海关舱单信息有了后进行海关申报，海关商检放行，结算完成后我司安排送货至指定地点。实报实销项目发票出具后，双方结算。

番泻叶原料进口国内进口商的企业资质要求：

1：进出口权

2：中药材或中药饮品的营业执照经营范围

3：《药品生产许可证》或《药品经营许可证》

4：海关无纸化签约、海关企业年报申报、电子委托协议签约（进口办理）

备注：

如果国内进口企业没有进出口权，我司代理进口。海关双抬头报关，报关单税票显示国内收货单位，只是付汇需要通过我们（进口商）支付。