

广州港进口PVC聚氯乙烯通关具体手续步骤

产品名称	广州港进口PVC聚氯乙烯通关具体手续步骤
公司名称	宁波卓鹰供应链有限公司
价格	500.00/票
规格参数	优势1:一站式进口物流 优势2:全程一对一跟单 优势3:覆盖全国各大口岸
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

广州港进口PVC聚氯乙烯通关具体手续步骤 进口清关流程,多年从业经验,安全快捷,快捷服务保障,快速办理,方便快捷家具原装进口,十年行业经验快捷快速拿证,证有保障,卓鹰进口快捷有保障。聚氯乙烯本色为黄色半透明状,有光泽。再生塑料颗粒有着广泛的应用空间。日常生活中,再生颗粒可用来制造各种塑料袋、桶、盆、玩具、家具、文具等生活用具及各种塑料制品。

塑料颗粒的种类和海关编码:(ps:由于政策和客观因素而改变的编码仅供参考)

3901100090新塑料颗粒(非线性) 3901300000塑料eva 3901200090 pe塑料颗粒(比重为0.94及以上)

塑料颗粒聚丙烯(pp) 3901100090 pe塑料颗粒 3901902000 lldpe塑料颗粒 新型聚丙烯塑料粒子(pp)胶粒

塑料颗粒/聚丙烯 3901300000 eva塑料颗粒 Pp塑料颗粒(聚丙烯) 塑料颗粒/聚丙烯 塑料颗粒/san

Pvc塑料颗粒(塑化) 塑料颗粒(亚加力燃烧室)

3901200090比重大于或等于0.94的高密度塑料颗粒聚丙烯/注塑级) 3901200090低压聚(塑料颗粒)

再生塑料颗粒进口需要提供的资料:

1.客户提供到货通知书、正本提单或电放提单去船公司交换单费、码头费等去换取进口提货单。

2.必备单证:装箱单、发票、合同一式一份、报关、报检委托书各一份。

3.如是木制包装箱的需提供熏蒸证书及盖IPPC章已做消毒杀虫的处理

4.不同的产品所需要的特殊单证准备集全 5.有减免税关税的国家请提供享有国家优惠产地证

塑料颗粒进口难度: 1)再生塑料颗粒中检鉴定,不同关区对于再生塑胶粒要求不一样。

2)再生塑料颗粒容易审价。再生塑料颗粒的价格评估因素: 1.再生塑料颗粒的颜色及性能 一般来讲,再生塑料颗粒的颜色越浅价格越理想。性能越是接近新料价格越理想。侧重点的性能指标越好越理想。

2.再生塑料颗粒的纯度 再生塑料颗粒的纯度越高越理想,改性料除外,因为改性料主要看性能指标;再生料中各成分的相容性也可以包含在这,相容性越好的价格越高。 3.再生塑料颗粒的外观 首先看切粒形态,切粒形态越好的价格基本上可以越高;其次看是否发泡、分层、是否表现硬度符合要求、颜色是否均一、光泽度是否好,等。 4.再生塑料颗粒的应用

再生塑料颗粒的用途、加工特点、应用范围广泛度、其他特殊要求都会影响再生塑料颗粒的估价。近期,宁波口岸进口一批货物申报为“聚再生颗粒”,海关关员进行人工查验时发现,实际货物包装陈旧杂乱,装有多种颜色、不同形状的塑料粒子,同时含有明显的粉尘和夹杂物。鉴于该批货物疑似进口固体废物,查验关员立即对其进行取样并送检。经机构鉴定,该货物为不同原料或不同批次生产的不同性状

的聚和聚丙烯混合料，属于我国禁止进口的固体废物。SCEP是一种混合型三芳基磷酸酯，是国外Reofos商品系列之一，具有阻燃和增塑的功能。Reofos因具有良好的性能，在20世纪80年代后，英、美等国家普遍用它作阻燃增塑剂，可广泛用于生产阻燃性塑料和橡胶制品(如塑料、护墙纸、电线电缆、运输带、人造革等)。SCEP与其他阻燃增塑剂(如TCP、TCEP)相比，具有低毒、低粘度、气味小、耐光稳定性好、阻燃性能优良等特点，也能作为主增塑剂。合成SCEP所采用的工艺路线是用和对-叔丁基与三氯氧磷进行酯化反应，实际上磷酸酯的组成不定，根据和对-叔丁基的配比不同，产物组成也相应改变。实验1.1主要原料，工业品，质量分数 99%；对-叔丁基，工业品，质量分数 97%；三氯氧磷，工业品，质量分数 99%。工艺流程合成SCEP的工艺流程见。制备方法首先将对-叔丁基6g加入带有搅拌器、温度计、冷凝器和滴液漏斗的四口烧瓶中，于搅拌下加热到60℃，滴加三氯氧磷16g，加完后缓慢升温至150℃并保温4h将其冷却至70℃，中和、水洗，然后减压蒸馏，收集19~24℃、0.2kPa的馏分，得到33.8g产品收率87.8%。结果与讨论2.1催化剂用量对SCEP收率的影响保持温度150℃，反应时间4h不变，改变催化剂用量，结果见表1。由表1可见，催化剂的用量不是越大越好，只有在5g时收率最高；催化剂用量过大时，收率反而下降，后处理较难。加温度和保温时间对SCEP收率的影响在制备SCEP的酯化反应中，重点考察了滴加温度和保温时间对产品收率的影响，其结果见表2。由表2可见，在滴加温度60℃、保温温度150℃、持续反应时间4h时，其产品收率最高。