

海关申报：加工贸易之铝电解电容器单耗申报

产品名称	海关申报：加工贸易之铝电解电容器单耗申报
公司名称	深圳市红三羊供应链有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市罗湖区南湖街道东门南路1006号文锦渡口岸综合报关大楼628E
联系电话	0755-25108873 18807550903

产品详情

铝电解电容器是电解电容器的一种，是现代应用比较广泛的电子元件，具有容量大、成本低的特点，广泛应用于消费类电子产品、通信产品、电脑及周边产品、自动化控制、汽车工业、高速铁路、航空及军事装备等。

一、商品简介电容器是一种储能元件，在电路中用于调谐、滤波、耦合、旁路、能量转换和延时。铝电解电容器由铝圆筒做负极，里面装有液体电解质，插入一片弯曲的铝带做正极制成，是一种电性能好、适用范围宽、可靠性高的通用型电解电容器。

二、注意事项铝电解电容器的原材料主要包括正极铝箔、负极铝箔、电解纸、电解液等。铝电解电容器涉及两个商品编码，分别为“85322210”片式铝电解电容器和“85322290”其他铝电解电容器。《关于发布58项加工贸易单耗标准的公告》（海关总署 国家发展改革委公告2015年第37号）发布了铝电解电容器加工贸易单耗标准，根据不同引出方式、品质规格（直径*高，单位：mm），规定CD110引线型、CD26X引线型、CD28X引线型、CD29X焊针型、CD13X螺旋型铝电解电容器（85322290）生产原料正极箔、负极箔、电解纸以及电解液净耗、工艺损耗的最高上限值。铝电解电容器加工贸易单耗申报应注意以下事项：（一）规范申报计量单位铝电解电容器单耗标准规定的成品、原料计量单位为“千只”“千克”，成品品质规格（直径*高）计量单位为“mm”。除报关单规定的规范申报要素外，铝电解电容器加工贸易企业应注意在申报计量单位上尽量清晰，符合海关单耗标准规定，避免因合同备案申报计量单位与单耗标准不一致而影响通关速度。（二）准确申报单耗构成企业应对照铝电解电容器的品种和生产实际，在手账册备案和实际进出口过程中向海关规范申报品名、结构类型（单层、多层等和片式、非片式）、介质类型、品牌和型号等要素。对于原料铝箔，要按极性分为正极箔和负极箔分开申报；对于原料电解液，要区分不同生产工艺准确申报：例如电解液在生产过程中需要循环利用的，可在品名或规格栏中注明“循环利用”，若不需要循环利用的，则无须注明。对于成品铝电解电容器，企业要对照单耗标准规定的不同引出方式（引线型、焊针型和螺旋型）及品质规格（直径*高，单位：mm）进行商品分类。（三）在单耗标准范围内申报单耗铝电解电容器主要生产原料有正极箔、负极箔、电解纸和电解液等，这些电子原料的价格较高，且大部分需要进口。铝电解电容器加工贸易企业在生产过程中，正极箔、负极箔、电解纸和电解液申报单耗不能超出相应的国家标准的上限。由于铝电解电容器产品因设计要求不同复杂多样，公告只规定了部分规格型号的铝电解电容器单耗标准。对于单耗标准外的其他产品，企业在保税加工监管过程中，也应准确计算出生产单耗，据实向海关办理核销手续。（四）用好“成品单耗版本”铝电解电容器用途广泛，品种规格繁多，很多加工贸易生产企业备案成品达数百种，电子化手册已难以满足其备案需求，企业可能会产生因错报品名、单耗申报不准确等而导致违规的风险。以企业为单元加工贸易监管模式改革是海关深化加工

贸易监管改革，促进加工贸易创新发展、提升海关监管与服务水平、支持加工贸易企业发展的重要举措。铝电解电容器产品加工贸易企业可结合自身情况，采用“以企业为单元”电子账册，实施料号级管理，通过调整单耗版本精准地向海关申报各种数据，并采取年度申报方式，充分享受海关优化监管流程带来的便利，降低运营成本。来源：黄埔海关