

( 参阅资料请勿外传 )

# 贸促会经贸预警快报

第 (022) 期

中国贸促会山东省经贸摩擦预警中心 2024 年 1 月 31 日

## 墨西哥对华聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET 树脂) 启动反倾销调查

2024 年 1 月 29 日, 墨西哥经济部发布公告称, 应墨西哥企业申请, 对原产于中国、无论进口来源的聚对苯二甲酸乙二醇酯/PET 树脂 (西班牙语: Poli é ster Resina/Resina de poli (tereftalato de etileno)) 启动反倾销调查。涉案产品为特性粘度不低于 60 毫升/克 (或 0.60 分升/克) 的原生聚酯树脂, 以及特性粘度不低于 60 毫升/克 (或 0.60 分升/克) 的原生聚酯树脂与回收 PET 的混合物。涉案产品的 TIGIE 税号为 3907.61.01 和 3907.69.99。本案倾销调查期为 2022 年 7 月 1

日 ~ 2023 年 6 月 30 日，损害调查期为 2020 年 7 月 1 日 ~ 2023 年 6 月 30 日。公告自发布次日起生效。

根据墨西哥相关法律规定，墨西哥经济部可以对临时反倾销措施实施前 90 天内已向墨西哥报关的涉案产品追溯征收反倾销税。

利益相关方可通过网站、发邮件或前往经济部获取调查问卷。

网 址 :

<https://www.gob.mx/se/acciones-y-programas/industria-y-comercio-unidad-de-practicas-comerciales-internacionales-upci>

邮箱: [upci@economia.gob.mx](mailto:upci@economia.gob.mx)

墨西哥经济部地址: calle Pachuca No. 189, Col. Condesa, Planta Baja, C.P. 06140, Ciudad de México

(编译自: 墨西哥官方公报)

原文:

[https://www.dof.gob.mx/nota\\_detalle.php?codigo=5715437&fecha=29/01/2024#gsc.tab=0](https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5715437&fecha=29/01/2024#gsc.tab=0)

## 巴基斯坦对华漆刷长丝启动反倾销调查

2024 年 1 月 19 日，巴基斯坦国家关税委员会发布第 ADC63/2023/NTC/PBF 号公告称，应巴基斯坦生产商 Universal Brushwares(Pvt.) Limited 于 2023 年 12 月 1 日提交的申请,对原产于或进口自中国的漆刷长丝 (Paint Brush Filaments) 启动反倾销调查。本

案涉及巴基斯坦税号 5404.1900、5404.9000 项下的产品，税号 5406.0000 项下的产品是否涉案须进一步研判。本案倾销调查期为 2022 年 10 月 1 日 ~ 2023 年 9 月 30 日，损害调查期为 2022 年 1 月 1 日 ~ 2023 年 9 月 30 日。公告自发布之日起生效。初裁结果预计于立案之日起 60 日至 180 日发布。

利益相关方应于公告发布 10 日内进行应诉登记、45 日内提交案件评述意见及证据材料。

调查机关（巴基斯坦国家关税委员会）联系方式：

National Tariff Commission

State Life Building No.5, Blue Area, Islamabad.

电话：+92 51 9202839/9218961/9244494

传真：+92 51 9221205

邮箱：Khizar.ntc@gmail.com,zubairch85@gmail.com

网址：www.ntc.gov.pk

（编译自：巴基斯坦国家关税委员官网）

原文：

[https://www.ntc.gov.pk/wp-content/uploads/2024/01/ADC-63-PBF\\_Notice-of-Initiation-1-2.pdf](https://www.ntc.gov.pk/wp-content/uploads/2024/01/ADC-63-PBF_Notice-of-Initiation-1-2.pdf)

# 美国 ITC 发布对功率转换器模块及包含该模块的计算系统的 337 部分终裁

2024 年 1 月 29 日，美国国际贸易委员会（ITC）发布公告称，对特定功率转换器模块及包含该模块的计算系统（Certain Power Converter Modules And Computing Systems Containing The Same，调查编码：337-TA-1370）作出 337 部分终裁：对本案行政法官于 2024 年 1 月 2 日作出的初裁（No.18）不予复审，即基于申请方提出的动议，增加美国 DET Logistics (USA) Corporation of Fremont, California 为列名被告。

2024 年 1 月 25 日，美国国际贸易委员会（ITC）发布终裁：对本案行政法官于 2023 年 12 月 22 日作出的初裁（No.16）不予复审，即基于申请方撤回，终止对美国 Delta Electronics (USA), Inc., of Plano, TX、中国台湾地区 Quanta Cloud Technology Inc. of Taoyuan City, Taiwan、美国 Quanta Cloud Technology USA LLC of San Jose, CA 的调查。

2023 年 8 月 14 日，美国国际贸易委员会（ITC）投票决定对特定功率转换器模块及包含该模块的计算系统（Certain Power Converter Modules And Computing Systems Containing The Same）启动 337 调查（调查编码：337-TA-1370）。

2023 年 7 月 12 日，美国 Vicor Corporation of Andover, MA 向美国 ITC 提出 337 立案调查申请，主张对美出口、在美进口和在美销售的该产品侵犯了其知识产权（美国注册专利号 9,166,481、

9,516,761、10,199,950），请求美国 ITC 发布有限排除令、禁止令。

中国台湾地区 Delta Electronics, Inc., of Taipei, Taiwan、美国 Delta Electronics (Americas), Ltd., of Fremont, CA、美国 Delta Electronics (USA), Inc., of Plano, TX、中国台湾地区 Cyntec Co., Ltd., of Hsinchu, Taiwan、中国台湾地区 Quanta Computer Inc. of Taoyuan City, Taiwan、中国台湾地区 Quanta Cloud Technology Inc. of Taoyuan City, Taiwan、美国 Quanta Cloud Technology USA LLC of San Jose, CA、美国 Quanta Computer USA Inc. of Fremont, CA、中国台湾地区 Hon Hai Precision Industry Co. Ltd. (d/b/a Foxconn Technology Group) of New Taipei City, Taiwan、中国广东 Foxconn Industrial Internet Co. Ltd. of Shenzhen, China 富士康工业互联网股份有限公司、美国 FII USA Inc. (a/k/a Foxconn Industrial Internet USA Inc.) of Milwaukee, WI、中国台湾地区 Ingrasys Technology Inc. of Taoyuan City, Taiwan、美国 Ingrasys Technology USA Inc. of San Jose, CA 为列名被告。

（编译自：美国国际贸易委员会官网）

原文：

[https://www.usitc.gov/secretary/fed\\_reg\\_notices/337/37\\_1370\\_notice01292024sgl.pdf](https://www.usitc.gov/secretary/fed_reg_notices/337/37_1370_notice01292024sgl.pdf)

# 欧盟 RASFF 通报

日前，欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）发布了 2024 年第 4 周通报。共 94 项，其中，针对中国大陆输欧产品 6 项（不包括对中国香港特别行政区和台湾地区的通报），占本期欧盟通报总数的 6%。其中，预警通报 2 项，拒绝入境通报 1 项，信息通报 3 项。现将 RASFF 对华通报摘译如下：

表 1 欧盟 RASFF 对华预警通报

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施
2024/1/23	芬兰	玉米饼干	2024.0497	含未申报的牛奶。	销往其他成员国/退市
2024/1/25	意大利	干海带	2024.0575	成分：碘含量高（25141.6 mg/Kg）。	销往其他成员国/退市

表 2 欧盟 RASFF 对华拒绝入境通报

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施
2024/1/25	西班牙	去壳花生	2024.0555	真菌毒素：黄曲霉毒素 B1 (2.9 ± 20.1 µg/kg-ppb)	产品尚未投放市场/官方扣留

表 3 欧盟 RASFF 对华信息通报

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施
2024/1/22	意大利	方便面	2024.0479	掺杂/欺诈：非法进口（面条中检测到牛 DNA）。	销售限于通报国/没收
2024/1/25	意大利	冷冻鳕鱼片	2024.0573	病原微生物：沙门氏菌（检测/25 克）。	产品尚未销往其他成员国/返还发货方
2024/1/26	斯洛伐	煎锅	2024.0589	物质迁移：不适合用作食	尚未发布销

克

物接触材料。

售信息/通  
知官方

注：上述通报根据欧盟 RASFF 系统 2024 年 1 月 26 日发布的数据整理。

（编译自：欧盟 RASFF 系统网站）

原文：<https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/screen/search>