

(参阅资料请勿外传)

贸促会经贸预警快报

第 (072) 期

中国贸促会山东省经贸摩擦预警中心 2024 年 4 月 28 日

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 14 周通报。共 90 项，其中，针对中国大陆输欧产品 8 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 9%。其中，预警通报 2 项，拒绝入境通报 1 项，信息通报 5 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
------	-----	------	----	------	---------------

2024/4/5	荷兰	干辣椒	2024.2707	环境污染物：矿物油超标（7.7 mg/kg）。农药残留：啉虫脒（0.22 mg/kg）；联苯菊酯（0.044 mg/kg）；呋喃丹（0.29 mg/kg）；毒死蜱（0.83 mg/kg）；氟啶虫酰胺（0.46 mg/kg）；吡虫啉（0.31 mg/kg）；丙啶灵（0.053 mg/kg）；吡啶醚菊酯（0.22 mg/kg）；戊唑醇（0.3 mg/kg）	销往其他成员国/通知发货人;通知收件人;退市
2024/4/5	荷兰	干草果	2024.2715	农药残留：萘醌（0.20 mg/kg）；邻苯基苯酚（0.11 mg/kg）。	销往其他成员国/退市/通知收货方

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
2024/4/4	克罗地亚	密胺餐桌用品	2024.2644	产品检查不合格。	产品尚未投放市场/返还发货方

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
2024/4/3	意大利	拉面	2024.2614	掺假/欺诈：非法进口（含有牛、猪的 DNA）。成分：蛋白家禽（含有鸡的 DNA）	销售限于通报国/召回；退市
2024/4/4	意大利	方便面	2024.2645	掺假/欺诈：非法进口（含牛 DNA）。过敏原：鸡蛋（= 0 > 1 mg/kg - ppm）。	销售限于通报国/官方扣押；召回；退市
2024/4/4	荷兰	含乳糖的甜味剂	2024.2640	未经兽医检查通过口岸检验。	销往其他成员国/通知收货方
2024/4/4	意大利	猪骨汤方便面	2024.2643	掺假/欺诈：非法进口（含猪 DNA）。	产品尚未销往其他成员国/官方扣留
2024/4/4	意大利	调味品	2024.2660	成分：家禽蛋白。	销往其他成员国/官方扣押；

注：上述通报根据欧盟 RASFF 系统 2024 年 4 月 5 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>

美国 ITC 发布对视频处理设备及其下游产品的 337 部分终裁

2024 年 4 月 25 日，美国国际贸易委员会（ITC）发布公告称，对特定视频处理设备及其下游产品（Certain Video Processing Devices and Products Containing the Same，调查编码：337-TA-1341）作出 337 部分终裁：对本案行政法官于 2024 年 2 月 5 日作出的初裁进行复审，复审后确认不存在侵权并终止调查。

2022 年 11 月 18 日，美国国际贸易委员会（ITC）投票决定对特定视频处理设备及其下游产品（Certain Video Processing Devices and Products Containing the Same）启动 337 调查（调查编码：337-TA-1341）。

2022 年 10 月 19 日，美国 VideoLabs, Inc. of Palo Alto, California 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 7,769,238、8,139,878、8,208,542），请求美国 ITC 发布有限排除令、禁止令。

美国 HP Inc. of Palo Alto, 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/system/files?file=secretary/fed_reg_notices/337/337_1341_notice04252024sgl.pdf

美国 ITC 发布对用于移动设备的有源矩阵有机发光二极管显示面板和模块及其组件的 337 部分终裁

2024 年 4 月 24 日，美国国际贸易委员会（ITC）发布公告称，对特定用于移动设备的有源矩阵有机发光二极管显示面板和模块及其组件（Certain Active Matrix Organic Light-Emitting Diode Display Panels and Modules for Mobile Devices, and Components Thereof，调查编码：337-TA-1351）作出 337 部分终裁：对本案行政法官于 2024 年 1 月 9 日作出的初裁（No.44）进行复审，复审后撤销原初裁并发回重审，原初裁内容为因申请方不满足美国宪法地位（lack of constitutional standing）而终止调查。

2023 年 3 月 22 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 3 月 15 日作出的初裁（No.7）不予复审，

即同意 Mianyang BOE Optoelectronics Technology Co., Ltd.提出的申请，将其作为列名被告介入本案调查（intervene as a respondent）。

2023 年 1 月 27 日，美国国际贸易委员会（ITC）投票决定对特定用于移动设备的有源矩阵有机发光二极管显示面板和模块及其组件（Certain Active Matrix Organic Light-Emitting Diode Display Panels and Modules for Mobile Devices, and Components Thereof）启动 337 调查（调查编码：337-TA-1351）。

2022 年 12 月 28 日，韩国 Samsung Display Co., Ltd. of the Republic of Korea 向美国 ITC 提出 337 立案调查申请，主张对美出口、在美进口和在美国销售的该产品侵犯了其知识产权（美国注册专利号 9,818,803、10,854,683、7,414,599），请求美国 ITC 发布普遍排除令、有限排除令、禁止令。

美国 Apt-Ability, LLC d/b/a MobileSentry of Chantilly, VA、美国 Mobile Defenders, LLC of Caledonia, MI、美国 Injured Gadgets, LLC of Norcross, GA、美国 Group Vertical, LLC of Grand Rapids, MI、美国 Electronics Universe, Inc. d/b/a Fixez.com of Las Vegas, NV、美国 Electronics Universe, Inc. d/b/a Repairs Universe, LLC of Las Vegas, NV、美国 LCTech International Inc. d/b/a SEGMobile.com of City of Industry, CA、美国 Sourcely Plus LLC of Tempe, AZ、美国 eTech Parts Plus, LLC of Southlake, TX、美国 Parts4Cells, Inc. of Houston, TX、美国 Wholesale Gadget Parts, Inc. of Bixby, OK、美国 Captain Mobile Parts Inc. of Dallas, TX、美国 DFW Imports LLC d/b/a DFW Cellphone and Parts of Dallas,

TX、美国 Phone LCD Parts LLC of Wayne, NJ、美国 Parts4LCDof Wayne of NJ、美国 Mengtor Inc. of El Monte, CA、美国 Gadgetfix Corp. of Irvine, 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/system/files?file=secretary/fed_reg_notices/337/337_1351_notice04242024sgl.pdf

https://www.usitc.gov/secretary/fed_reg_notices/337/337_1351_notice03222023sgl.pdf