

贸促会经贸预警快报

第(098)期

中国贸促会山东省经贸摩擦预警中心 2023年6月13日

澳大利亚对华聚氯乙烯扁平电缆发起第一次反倾销和反补贴日落复审调查

2023年6月9日,澳大利亚反倾销委员会发布第2023/031号公告称,应澳大利亚国内企业 Prysmian Australia Pty Limited 于2023年5月10日提交的申请,对进口自中国的聚氯乙烯扁平电缆(PVC Flat Electrical Cables)发起第一次反倾销和反补贴日落复审调查。本案的调查期为2022年4月1日至2023年3月31日。涉案产品的澳大利亚税号为8544.49.20.41。澳大利亚反倾销委员会预计将不晚于2023年11月11日向澳大利亚工业科技部部长提交报告。

利益相关方应不晚于 2023 年 7 月 16 日将本案的相关材料提交至 investigations2@adcommission.gov.au 或邮寄至：The Director, Investigations 2, Anti-Dumping Commission, GPO Box 2013 Canberra ACT 2601, Australia

2018 年 6 月 4 日，澳大利亚反倾销委员会发布第 2018/86 号公告称，应澳大利亚企业 Prysmian Australia Pty Ltd 提交的申请，对进口自中国的聚氯乙烯扁平电缆启动反倾销和反补贴调查。2019 年 4 月 8 日，澳大利亚反倾销委员会发布第 2019/46 号公告称，对进口自中国的聚氯乙烯扁平电缆作出反倾销和反补贴部分终裁，裁定涉案企业桂林国际电线电缆集团公司 (Guilin International Wire & Cable Co., Ltd.) 的政府补贴为微量，故终止对其进行反补贴调查。但对其他涉案企业继续进行双反调查。2019 年 5 月 14 日，澳大利亚反倾销委员会发布第 2019/47 号公告，决定从即日起对进口自中国的氯乙烯扁平电缆正式征收反倾销税和反补贴税，具体如下：中国涉案企业的倾销幅度为 6.6% ~ 18.9%、补贴幅度为 0 ~ 3.7%，暂定倾销和补贴合并有效税率为 6.6% ~ 22.0%。措施有效期至 2024 年 5 月 14 日。

(编译自：澳大利亚反倾销委员会)

原文：

https://www.industry.gov.au/sites/default/files/adcom/public-record/2023-06/626_-_2_-_notice_adn_-_adn_2023-031_initiation_of_continuation_inquiry.pdf

美国 ITC 发布对太阳能优化器、逆变器及其组件的 337 部分终裁

2023 年 6 月 9 日，美国国际贸易委员会（ITC）发布公告称，对特定太阳能优化器、逆变器及其组件（Certain Solar Power Optimizers, Inverters, and Components Thereof，调查编码：337-TA-1327）作出 337 部分终裁：对本案行政法官于 2023 年 5 月 22 日作出的初裁（No.16）不予复审，即基于和解，终止本案全部调查。

2022 年 8 月 29 日，美国国际贸易委员会（ITC）投票决定对特定太阳能优化器、逆变器及其组件（Certain Solar Power Optimizers, Inverters, and Components Thereof）启动 337 调查（调查编码：337-TA-1327）。

2022 年 7 月 28 日，美国 Ampt, LLC of Fort Collins, CO 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专利权（美国注册专利号 9,673,630、11,289,917），请求美国 ITC 发布有限排除令、禁止令。

美国 SolarEdge Technologies, Inc. of Milpitas, CA、以色列 SolarEdge Technologies, Ltd. of Herzliya, Israel 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/337/337_1327_notice_06092023sgl.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 2023 年第 22 周通报。共 98 项，其中，针对中国输欧产品 5 项（不包括对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 5%。其中，预警通报 2 项，拒绝入境通报 3 项，信息通报 0 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
2023/6/2	德国	茶壶	2023.3487	含重金属：镍迁移（1.6/mg）。	尚未在通报国销售/无库存；通知当局
2023/5/30	奥地利	早餐餐盘	2023.3603	物质迁移：铅迁移（0.1025-0.1139 mg/dm ² ）。	尚未在通报国销售/通知官方

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
2023/6/1	芬兰	糖果	2023.3679	食品添加剂和调味品：未经授权使用 E 171-二氧化钛。	尚未在通报国销售/海关封存
2023/5/31	波兰	带过滤器的塑料瓶	2023.3647	丙烯腈的迁移（0.05 mg/kg）和总迁移量（75.6 mg/dm ² ）。	产品尚未投放市场/返还发货方
2023/5/29	塞浦路斯	食品补充剂	2023.3573	过敏原：未申报牛奶成分（10157 mg/kg - ppm; 9323 mg/kg - ppm; 7652 mg/kg - ppm）。	尚未在通报国销售/重新贴标；公众警告-新闻发布

注：上述通报根据欧盟 RASFF 系统 2023 年 6 月 2 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/list>

美国对镀锡和镀铬钢板发起第四次 反倾销日落复审调查

2023年6月1日，美国商务部发布公告，对进口自日本的镀锡和镀铬钢板（Tin- and Chromium-Coated Steel Sheet）发起第四次反倾销日落复审调查。与此同时，美国国际贸易委员会（ITC）对日本涉案产品发起第四次反倾销日落复审产业损害调查，审查若取消反倾销措施，在合理可预见期间内，涉案产品进口对美国国内产业构成的实质性损害是否将继续或再度发生。利益相关方应于本公告发布之日起10日内向美国商务部进行应诉登记。利益相关方应于2023年7月3日前向美国国际贸易委员会提交回复意见，并最晚于2023年8月10日就该案回复意见的充分性向美国国际贸易委员会提交评述意见。

2000年8月28日，美国对日本的镀锡和镀铬钢板正式征税反倾销税。2006年7月21日，继对日本镀锡和镀铬钢板作出反倾销日落复审肯定性终裁后，美国第一次延长对涉案产品的反倾销征税令。2012年6月12日，继对日本镀锡和镀铬钢板作出反倾销日落复审肯定性终裁后，美国第二次延长对涉案产品的反倾销征税令。2017年5月1日，美国商务部对进口自日本的镀锡和镀铬钢板发起第三次反

倾销日落复审调查。2017年9月5日，美国商务部对进口自日本的镀锡和镀铬钢板作出第三次反倾销日落复审终裁。

（编译自：美国联邦公报）

原文：

<https://www.federalregister.gov/documents/2023/06/01/2023-11680/initiation-of-five-year-sunset-reviews>

<https://www.federalregister.gov/documents/2023/06/01/2023-11465/tin--and-chromium-coated-steel-sheet-from-japan-institution-of-a-five-year-review>