

虹彩检测

消费品

HCT-202303-02

欧盟发布包装和包装废弃物新提案

2023年2月27日，世贸组织（WTO）发布了G/TBT/N/EU/953号通报，内容为欧洲议会和理事会发布了关于包装和包装废弃物的条例草案，旨在协调将包装投放欧盟市场的规则，同时促进包装的可持续性和循环性。它规定了在欧盟市场上投放包装的可持续性要求，涉及包装的组成、包装最小化的设计、可回收性、塑料包装中二次原材料的使用、可堆肥性和对可重复使用包装的要求。

为了减少包装废弃物的产生，它限制了某些包装形式的使用，并为经济运营商和成员国规定了义务，包括包装再利用和废弃物预防目标。关于回收目标及其计算的相关规则，它保留了现有欧盟包装立法的义务。该通报草案将开展为期90天的公众咨询，征求意见截止日期为2023年5月28日。

● 包装和包装废弃物指令介绍

欧盟包装和包装废弃物指令（94/62/EC）涉及包装和包装废弃物中存在重金属的问题。该指令限制包装中的某些重金属（铅、镉、汞和六价铬）的存在，目的是保护环境免受有害物质和材料的侵害。欧盟包装和包装废弃物指令还要求成员国达到包装废弃物回收与再循环的目标。此外，该指令要求在每个欧盟成员国内，当公司作为生产者时，它需要进行注册、报告和回收。

● 包装和包装废弃物指令基本要求

包装必须符合一定要求。因此委员会鼓励制定欧洲标准。欧盟成员国必须确保市场上的包装符合包装和包装废弃物指令附件II的基本要求：

- 将包装的重量和体积限制在最低限度，以满足消费者所需的安全、卫生和可接受程度；
- 减少包装材料及其组件中有害物质和材料的含量，包装和包装组件所含总铅、镉、汞和六价铬的总量不能超过100 ppm；
- 设计可重复使用或可回收的包装。

● 包装和包装废弃物指令的范围

欧盟包装和包装废弃物指令涵盖投放在欧洲共同体市场上的所有包装和所有包装废弃物，无论是在工业、商业、办公、商店、服务、家庭或任何其他层面使用或排放的，无论使用何种材料。

原文链接：[G/TBT/N/EU/953](https://www.wto.org/gatt/secretariat/publications/gtbt/gtbt953.htm)

如欲咨询 请联系：

深圳市虹彩检测技术有限公司

网址：<http://www.hct-test.com/>

服务热线：400-0066-989

总机：0755-84616666

邮箱：service@hct-test.com

地址：深圳市龙岗区龙岗街道新生社区莱茵路30-9号1层、

2层、3层（天基工业园B栋厂房）

声明：

本刊物仅具有教育性，并不可以取代任何法律要求或适用规则。本刊物所包含的信息将不再更改，HCT不保证本刊物所包含的内容没有任何错误或能够满足任何特定的性能或质量标准。如无HCT预先同意，请勿引用或涉及本刊物所包含的信息。本文本信息为HCT出版物，资料所提供技术信息并不应视为对所涉及的题目的详尽论述。为保证信息真实性，请参考官方发布的法规及补充文件原文。