

# UL 2809——再生含量验证

## 概述

由于绿色环保产品广受欢迎，“生态标签”的使用越来越多，从而导致难以区分真正对环境有益的产品与非环保产品。我们根据全球相关标准进行严格的科学分析和审核，可助力您向市场证明您的产品确实符合环保声明而没有“漂绿”行为，有助于您能够提高可信度并在竞争激烈的市场中提升差异化优势。

我们的再生含量核验服务可验证产品的消费后、消费前（工业用后）再生含量、闭环或总再生含量、海洋塑料、趋海塑料或副产品综合利用率，提供证明产品符合可持续性声明的第三方验证。

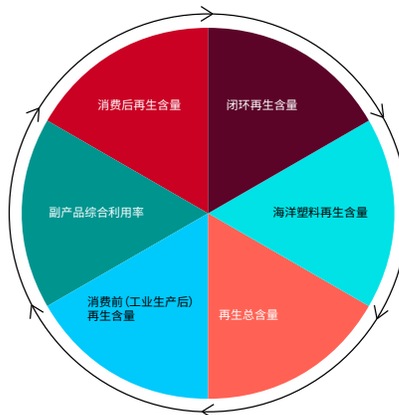
UL 环保声明验证标志可助力您充满信心地向消费者展示您为了回收付出的努力。在竞争激烈的环保产品市场中，这将有助于您提升市场差异化优势。再生含量体现出供应链的高效性和完整性，彰显您对产品循环性和环保所做的承诺。

## 优势

UL 环保声明验证标志可为您提供：

- 相关市场的认可，助力提高在关键利益相关者中的知名度并推动市场对您的产品的需求。
- 能够在您的包装和营销材料上展示广受市场认可的标志——UL 环保声明验证标志。
- 收录到 UL SPOT 数据库中，该免费在线工具可让购买者找到经过值得信赖的独立第三方认证、具有可持续属性的产品。

UL Solutions 按照 UL 2809 再生含量环保声明验证程序 (ECVP) 评估产品，验证产品中的再生含量，其中包括：



我们可以验证以下产品类别以及其他产品类别的再生含量：



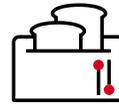
建筑材料



化学物质



清洁用品



炊具和家居产品



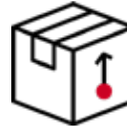
电子产品



家具/家居用品



婴童用品



包装



纸张



塑料



玩具



纺织品/织物

### 为何选择 UL Solutions?

在第三方产品安全和标准制定领域，我们备受信赖，可助力您在竞争激烈的环保产品市场中快速提高可信度。可信度意味着消费者信任您所宣称的产品环保声明。在未经证实的可持续发展声明充斥相关市场的形势下，这有重大意义，可让您脱颖而出。更重要的是，我们的服务可为您提供所需的知识和资源，助力加速您的环保工作转化为真正的市场竞争力。您将能够以更环保的方式打造更好的产品，同时助力为您的客户也将能够做出明智、环保的购买决策提供参考。



### 相关标准

- UL 2809 再生环保声明验证程序 (ECVP)
- UL 9798 生物基成分环保声明验证程序 (ECVP)
- UL 1497 生物降解性和可堆肥性环保声明验证程序 (ECVP)
- UL 2485 纸制品可回收率环保声明验证程序
- UL 2789 有关可回收率估算的环保声明验证程序

要了解详细信息，请访问 [UL.com/ECV](https://ul.com/ecv)。



Safety. Science. Transformation.™