

快递封装用品的绿色产品评价标准，快递封装用品绿色产品认证要求

产品名称	快递封装用品的绿色产品评价标准，快递封装用品绿色产品认证要求
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

2020年4月，国快递封装用品的绿色产品评价标准，快递封装用品绿色产品认证要求家发改委就《禁止、限制生产、销售和使用的塑料制品目录》公开征求意见，明确将不可降解一次性塑料袋、不可降解的一次性塑料编织袋、不可降解的胶带这三种快递业中大量使用的封装用品列为禁止和限制使用的类别。在限制使用的同时，国务院印发《关于促进快递业发展的若干意见》和《关于推进电子商务与快递物流协同发展的意见》，明确要求“推广绿色包装，在这些文件的指引下，截止目前我国已制定发布快递产品、技术、管理、设备方面的国家和行业标准40余项。其中有10项是直接针对快递包装产品，尤其是在2018年对GB/T 16606《快递封装用品》系列标准修订，强化或新增了减量化、生物分解性能、重金属与特定物质限量方面的要求，深刻了绿色化、减量化和循环化的环保理念。

为了完善现有绿色产品评价标准并支持绿色包装认证的工作积极展开，2020年5月20日，国家绿色产品评价标准化总体组与全国邮政业标准化技术委员会（TC462）在京联合组织召开了《绿色产品评价 快递封装用品》国家标准评审会并一致通过本标准的报批发布申请。本标准除了涵盖封套、包装箱、包装袋、填充物、电子运单、胶带、集装袋等常见的产品，还包括了悬空紧固包装、可重复使用型包装等新型包装产品。相比较GB/T

16606《快递封装用品》2018修订版等国家和行业产品标准，主要区别归纳为以下四个方面：

1.快递封装用品的分类

普通产品标准一般是针对单一产品（包装箱、包装袋）制定，《绿色产品评价快递封装用品》针对的对象是一个产品类别（快递封装用品、塑料制品）。该标准在分类上采用了两种分类方式：一是按照使用次数将快递封装用品分为一次性使用型和可重复使用型，主要依据产品是否符合GB/T 16716.3-2018中第5章中关于可重复使用包装要求区分二者；另一种是依据产品的材质进行一级分类（分为纸类、塑料类、纺织纤维类和多重材料组合类），之后再依据产品功能进行二级分类（分为包装箱、包装袋、胶带、填充物等）。

2.评价要求

《绿色产品评价 快递封装用品》依据《绿色产品评价通则》要求，结合快递封装用品的情况提出了评价要求，只有同时满足基本要求和产品指标要求的才能被称为绿色快递封装产品，在此前提下能够进行绿色产品的评价与认证。

3.评价指标的设置

快递封装用品的绿色评价指标包括了资源、环境和品质三个方面的属性。没有能源方面的指标是由于快递产品不是用能产品，其使用过程不直接消耗能源，而其生产过程的能耗难以统计和验证。需要说明的是《绿色产品评价通则》所提出的四方面的属性是引导性而非强制，在进行指标选取时特别需要考虑评价和认证的操作性，所以如生产过程中的单位能耗、水耗这些难以获取和验证的信息不宜设为评价指标。对于不同快递封装用品类别在设置指标时也突出了标准引领的思路，对各类产品的绿色化要求各有侧重，比如针对一次性使用的塑料快递封装用品，要求其相对生物分解率必须大于90%，就基本杜绝了不可降解型胶带进入绿色产品序列的可能；对于可重复使用型产品要求其建立可运行的重复使用系统，并在这一系统中的循环次数不得小于20次。不对可重复使用型产品做生物降解方面的要求。通过这种方式引导行业研发可重复使用型产品，减少一次性快递封装用品的使用。

企业若需要申请绿色产品认证，首先自身产品需要达到《绿色产品评价快递封装用品》标准的基本要求，标准中的评价要求5.1.4提到：快递封装用品生产企业宜按照GB/T 24001-2016、GB/T 23331-2012、GB/T19001-2016、GB/T 45001-2020等建立并运行环境管理体系、能源管理体系、质量管理体系和职业健康安全管理体系。欢迎与我司联系办理