



中华人民共和国国家标准

GB 45186—2024

限制快递过度包装要求

Requirements of restricting excessive packaging in express delivery

2024-12-31 发布

2026-07-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 总体要求	1
5 技术要求	2
6 检测方法	4
7 判定规则	5
参考文献.....	6

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由国家邮政局提出并归口。

限制快递过度包装要求

1 范围

本文件规定了限制快递过度包装的要求和判定规则,描述了检测方法。

本文件适用于进入快递渠道的非循环类快递包装。

本文件不适用于信件。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 43352 快递包装重金属与特定物质限量

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

快递内件 **express contents**

用户寄递的、需要增加快递包装物的物品。

注:原发包装为商品包装的,商品为快递内件。

3.2

原发包装 **original package**

符合快递包装功能需求,收寄环节不需要快递包装的包装。

3.3

快递包装物 **express packaging items**

为满足保护快递内件安全、方便储存运输等要求而使用的包装物。

注:快递包装物包括封装用品、保温包装、填充物、辅助物等。

[来源:GB 43352—2023,3.1,有修改]

3.4

快递过度包装 **express excessive packaging**

快递包装箱适配、包装层数及封箱胶带使用量等超出要求的包装。

4 总体要求

4.1 减量

在满足寄递活动需要和保护快递内件安全的前提下,使用减量化包装,减少快递包装层数和封箱胶带使用量。