



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 64094—2022

废旧纺织品再生托盘

Regenerated pallets made from wasted textile

2022-04-08 发布

2022-10-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

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。

本文件由中国纺织工业联合会提出。

本文件由全国纺织品标准化技术委员会产业用纺织品分技术委员会(SAC/TC 209/SC 7)归口。

本文件起草单位：广德天运新技术股份有限公司、颍上佳翔纺织科技有限公司、安徽颍上县富颖纺织有限公司、安徽农业大学、国家功能纤维及纺织服装产品质量监督检验中心、安徽职业技术学院、安徽鸿润装饰材料有限公司、安徽寿县银丰棉业有限责任公司、安徽盛华纺织有限公司、中国产业用纺织品行业协会。

本文件主要起草人：潘建新、周建国、黄吾东、杜兆芳、张飞、李桂梅、张陆贤、王云霞、成清、丁振华、李继丰、李桢、周荣高、常成远。

废旧纺织品再生托盘

1 范围

本文件规定了废旧纺织品再生托盘的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志、运输和贮存。

本文件适用于以废旧纺织品布块和再加工短纤维为主要原料生产的平面尺寸为 1 100 mm×1 100 mm 和 1 200 mm×1 000 mm 的再生单面托盘。其他平面尺寸托盘的设计和生可参考使用。

2 规范引用文件

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/T 2934 联运通用平托盘 主要尺寸及公差

GB/T 3716 托盘术语

GB/T 4996—2014 联运通用平托盘 试验方法

GB/T 17657—2013 人造板及饰面人造板理化性能试验方法

FZ/T 07002 废旧纺织品再加工短纤维

3 术语和定义

GB/T 2934、GB/T 3716、FZ/T 07002 界定的以及以下术语适用于本文件。

3.1

废旧纺织品再生托盘 **regenerated pallets made from wasted textile**

以废旧纺织品经预处理、破碎等工艺处理后得到的布块和再加工短纤维及再生纤维为主要原料,通过共混、模压成型等工序制成的再生单面托盘。

3.2

支撑脚 **support-leg**

用以支撑托盘结构,并构成托盘搬运车或叉车进叉叉孔的支撑结构。

4 要求

4.1 尺寸与公差

废旧纺织品再生托盘推荐公称外廓尺寸长×宽为 1 100 mm×1 100 mm 和 1 200 mm×1 000 mm,优先推荐托盘样式见图 1 和图 2;托盘尺寸、尺寸公差按表 1,其他托盘尺寸根据实际应用另行设计,且尺寸公差应符合 GB/T 2934 中的规定。