



中华人民共和国供销合作行业标准

GH/T 1383—2022

谷壳再生木

Rice husk-polyvinyl chloride composite

2022-11-24 发布

2023-01-01 实施

中华全国供销合作总社 发布
中国标准出版社 出版

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。

本文件由中华全国供销合作总社提出并归口。

本文件起草单位：木材节约发展中心、佛山市顺德区锡山家具有限公司、中国木材保护工业协会、华南农业大学、中国再生资源回收利用协会、福建漳平市德诺林业有限公司、岛津企业管理(中国)有限公司、深圳德谱仪器有限公司、吉荣家具有限公司。

本文件主要起草人：刘能文、喻迺秋、姚玉萍、韩玉杰、王宗和、黄剑飞、吴青山、邓展荣、张浩、白安娜、李亚静、戚士龙、陈思禹、刘雪纯、张文强、刘瑾、张贝、杜磊、潘永刚、党文杰、刘小航、余小溪、崔明远、张少芳、王倩、欧荣贤、郝笑龙、易欣、孙理超、周海洋、李冲宇、关松岩、宁国艳、沈杨、徐婉秦、白乙含、徐彦、耿岚鑫、阳诚贵、倪永庆、倪梓恬、寇应霞、李育新。

谷壳再生木

1 范围

本文件规定了谷壳再生木的分类、要求、试验方法、检验规则、标识、包装、运输和贮存等。
本文件适用于谷壳再生木及其制品。

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/T 2828.1—2012 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GBT 4893.2 家具表面漆膜理化性能试验 第2部分:耐湿热测定法

GBT 4893.3 家具表面漆膜理化性能试验 第3部分:耐干热测定法

GB/T 17657—2022 人造板及饰面人造板理化性能试验方法

GB/T 18102 浸渍纸层压木质地板

GB/T 19367 人造板的尺寸测定

GB/T 24508—2020 木塑地板

GB/T 29418 塑木复合材料产品物理力学性能测试

GB/T 33042 木质地板饰面层中铅、镉、铬、汞重金属元素含量测定

HJ 571 环境标志产品技术要求 人造板及其制品

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

谷壳 rice husk

稻壳

稻谷最外面的一层壳,稻谷脱壳加工后产生的副产品。

3.2

谷壳再生木 rice husk-polyvinyl chloride composite

谷壳与聚氯乙烯(PVC)、添加剂等按一定比例复合成型的材料。

注:谷壳含量一般不低于20%。

3.3

素面谷壳再生木 rice husk-polyvinyl chloride composite without coating

表面未经其他材料饰面处理的谷壳再生木。

3.4

饰面谷壳再生木 rice husk-polyvinyl chloride composite with coating

表面经不同材料饰面处理的谷壳再生木。