

中华人民共和国林业行业标准

LY/T XXXXX—202X

轻质黄麻/聚酯纤维复合板

Lightweight jute/polyester fiber composite board

(报批稿)

行业标准信息平台

20XX - XX - XX 发布

20XX - XX - XX 实施

国家林业和草原局 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。

本文件由全国林业生物质材料标准化技术委员会（SAC/TC416）提出并归口。

本文件起草单位：中国林业科学研究院木材工业研究所、苏州摩维天然纤维材料有限公司、江阴延利新材料科技有限公司。

本文件主要起草人：唐召群、金枝、李进一、庄理少、程献宝、舒文博、胡生辉、李振虎。

本文件为首次发布。

行业标准信息服务平台

# 轻质黄麻/聚酯纤维复合板

## 1 范围

本文件规定了轻质黄麻/聚酯纤维复合板的术语和定义、分类、要求、检验方法、检验规则以及标识、包装、运输和贮存等。

本文件适用于轻质黄麻/聚酯纤维复合板。

## 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，仅该注日期对应的版本适用于本文件；凡是未注日期的引用文件，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

GB/T 3947-1996 声学名词术语

GB/T 4132-2015 绝热材料及相关术语

GB/T 4897-2015 刨花板

GB/T 10295-2008 绝热材料稳态热阻及有关特性的测定 热流计法

GB/T 15102-2017 浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板

GB/T 17657-2013 人造板及饰面人造板理化性能试验方法

GB/T 18259-2018 人造板及其表面装饰术语

GB 18580-2017 室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量

GB/T 19367-2009 人造板的尺寸测定

GB/T 20247-2006 声学 混响室吸声测量

GB 36246-2018 中小学合成材料面层运动场地

HJ 571-2010 环境标志产品技术要求 人造板及其制品

JC/T 2039-2010 抗菌防霉木质装饰板

LY/T 1657-2015 软木类地板

## 3 术语和定义

GB/T 3947-1996、GB/T 4132-2015、GB/T 18259-2018、GB/T 20247-2006、GB 36246-2018界定的术语和定义及下列术语适用于本标准文件。

### 3.1

**轻质黄麻/聚酯纤维复合板** lightweight jute/polyester fiber composite board

以黄麻纤维和低熔点聚酯纤维为主要原料，按照一定比例混合，经成网、针刺、热压等工序制成的密度不高于  $0.3 \text{ g/cm}^3$  的室内用板材。