

ICS 79.060
B 70

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1655—2006

重 组 装 饰 材

Reconstituted decorative lumber

2006-08-31 发布

2006-12-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准附录 A 为资料性附录。

本标准由全国人造板标准化技术委员会提出并归口。

本标准负责起草单位：维德木业(苏州)有限公司。

本标准参加起草单位：中国林业科学研究院木材工业研究所、南京林业大学木材工业学院、福建农林大学材料工程学院、德华建材(苏州)有限公司。

本标准主要起草人：庄启程、王金林、张勤丽、黄永南、曾志高、侯伦灯、李春生。

本标准首次发布。

本标准委托全国人造板标准化技术委员会负责解释。

重组装饰材

1 范围

本标准规定了重组装饰材的术语和定义、分类、要求、试验方法、检验规则以及包装、标志、运输和贮存等。

本标准适用于采用经调色处理的单板为主要原材料以重组胶合方式生产的装饰板方材。

本标准不适用于集成材。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

GB/T 2828.1—2003 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(ISO 2859-1:1999, IDT)

GB/T 17657—1999 人造板及饰面人造板理化性能试验方法

GB 18580—2001 室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

重组装饰材 reconstituted decorative lumber; RDL

以普通树种木材的单板为主要原材料，采用单板调色、层积、模压胶合成型等技术制造而成的一种具有天然珍贵树种木材的质感、花纹、颜色等特性或其他艺术图案的新型木质装饰板方材(俗称科技木、人造板方材等)。

3.2

装饰面 grain face

具有设计和加工花纹或图案的材面。

3.3

单板调色 veneer colour match

普通树种木材的单板经漂白、染色等方法处理成所需颜色的加工过程。

3.4

径切花纹重组装饰材 quarter-sawn grain RDL

花纹呈近似平行线状排列，类似于木材径切花纹的重组装饰材。

3.5

弦切花纹重组装饰材 flat-sawn grain RDL

花纹呈“V”字形或“山水状”图案，类似于木材弦切花纹的重组装饰材。

3.6

特殊花纹重组装饰材 special grain RDL

花纹类似于木材因不同纹理类型、材色分布不均及木段形状不规则等在木材的弦面或径面上产生多种美丽花纹的重组装饰材。