

ICS 79.040
B 69

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1656—2006

LY/T 1656—2006

实木包装箱板

Solid wood package board

中华人民共和国林业
行业标准
实木包装箱板
LY/T 1656—2006

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 6 千字

2006年12月第一版 2006年12月第一次印刷

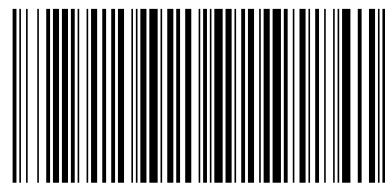
*

书号: 155066·2-17380 定价 8.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533



LY/T 1656-2006

2006-08-31 发布

2006-12-01 实施

国家林业局 发布

4.2.4 特殊需要的包装箱板,板的长度、宽度和厚度由供需双方商定。

4.3 尺寸偏差

尺寸允许偏差见表 2 规定。

表 2 实木包装箱板的尺寸偏差

项 目	尺寸范围	偏 差
长度	≤2.0 m	±5 mm
	>2.0 m	±8 mm
宽度/mm	<25	±1
	25~100	±2
	>100	±3
厚度/mm	≤25	±1
	>25	±2

4.4 分等

4.4.1 实木包装箱板分一等、二等两个等级。

4.4.2 实木包装箱板的缺陷名称、定义按 GB/T 4823—1995 的规定执行。板材允许缺陷按表 3 规定。

表 3 实木包装箱板的缺陷限度

缺陷名称	等级	允 许 限 度	
腐朽	一	腐朽面积不大于材面面积的 5%	
	二	腐朽面积不大于材面面积的 25%,腐朽宽度不大于板宽的 20%,长度不大于板长的 40%	
虫眼	一	虫眼直径 3 mm 以下不计,直径大于 3 mm 在任意 1.0m 材长范围内的个数不超过 10 个	
	二	虫眼个数不限,但虫眼不允许有贯通、断裂	
节子	死节	一	死节直径 5 mm 以下不计,直径大于 5 mm 的节子在任意 1.0 m 材长范围内的个数不超过 5 个,最大节子直径不大于板材宽的 20%
		二	最大节子直径不大于板材宽的 50%,在任意 1.0 m 材长范围内节子个数不超过 10 个
	活节	一	活节直径 8 mm 以下不计,直径大于 8 mm 的节子在任意 1.0 m 材长范围内的个数不超过 15 个,最大节子直径不大于板材宽的 40%
		二	最大节子直径不大于板材宽的 50%,节子个数不限,但在任意 1.0 m 材长范围内直径大于板材宽 35%的节子相连的个数不超过 4 个
裂纹	一	纵裂纹长不大于板长的 20%、宽不大于 4 mm	
	二	纵裂纹长不大于板长的 50%、宽不大于 6 mm	
夹皮	一	夹皮面积不大于材面面积的 3%	
	二	数量不限,但不允许有贯通、断裂	
斜纹	一	斜纹纹理的倾斜度不得超过 15%	
	二	斜纹纹理的倾斜度不得超过 20%	
钝棱	一	最大缺角尺寸不大于材宽的 20%、板厚的 30%	
	二	最大缺角尺寸不大于材宽的 40%、板厚的 50%	

前 言

本标准是依据我国包装箱板材生产企业、销售商及用户的不同要求,结合我国现有的锯材品种、规格,按目前生产企业现有锯材设备的生产水平及实际检测数据而编制的。

本标准由国家林业局提出。

本标准由中国木材标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:黑龙江省木材采运研究所、黑龙江省带岭林业实验局、黑龙江省朗乡林业局、黑龙江省新青林业局、内蒙古自治区林业厅。

本标准主要起草人:王执煜、白彤、黄登民、田明皓、王怀宇、于晓芳、祝彦杰、于亚玲。

本标准由中国木材标准化技术委员会负责解释。

本标准首次制定。