

ICS 79.040
B 60

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2984—2018

原 条 检 验

Inspection for tree stem

2018-02-27 发布

2018-06-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国木材标准化技术委员会(SAC/TC 41)提出并归口。

本标准起草单位:中国吉林森林工业集团有限责任公司、内蒙古森工集团、长白山森工集团、中国吉林森林工业集团有限责任公司白石山林业局。

本标准主要起草人:苏兆凤、于长永、李胤、江桂清、罗兴珀、张宏钊、张勇、王成、任爱国、刘兰华、臧学会、吴俊、姜平安、张敬文、苑秀山、林万成、徐元柱、孙丹、王虹、鲁明、习羽。

原 条 检 验

1 范围

本标准规定了原条检验的术语和定义、要求、材积计算、检量工具及标志。
本标准适用于东北、内蒙古林区生产原木用的原条内控检验。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是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 155 原木缺陷

GB/T 15787 原木检验术语

LY/T 1293—1999 原条材积表

3 术语和定义

GB/T 15787 和 GB/T 155 界定的术语和定义适用于本文件。

4 要求

4.1 树种

针、阔叶树种。

4.2 检量

4.2.1 检尺长

4.2.1.1 原条检尺长从根端锯口上楂口至梢端短径 4 cm(去皮后的实足尺寸)处,直线检量原条的长度,经进舍后为检尺长。

4.2.1.2 原条检尺长自 3 m 以上,以 1 m 为一个增进单位,实际尺寸不足 1 m 时由梢端舍去,长度单位用 m 表示。

4.2.1.3 原条根端劈裂已脱落,如所余断面的短径,经进舍后不小于检尺径的,不予让尺,原条长度从根端量起;小于检尺径的,让去小于检尺径部分的长度。让尺后的原条,应在短径不小于检尺径的部位重新确定检尺长,检尺径部位不变。

4.2.1.4 原条梢端劈裂已脱落,长度检量至梢端短径 4 cm(去皮后的实足尺寸)处。

4.2.2 检尺径

4.2.2.1 原条的检尺径在检尺长二分之一处检量,长短径之差自 4 cm 以上,以其长短径的平均数经进舍后为检尺径;长短径之差小于 4 cm,以短径经进舍后为检尺径。

4.2.2.2 原条的直径量至厘米,不足厘米者舍去。原条的检尺径自 6 cm 以上,以 2 cm 为一个增进单