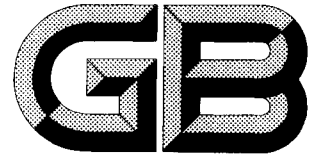


UDC 634.0.81:676
B 68



中华人民共和国国家标准

GB 11717—89

造纸用原木

Pulp logs

1989-11-16 发布

1989-12-01 实施

国家技术监督局 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
造 纸 用 原 木

GB 11717—89

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号

邮政编码：100045

<http://www.spc.net.cn>

电话：63787337、63787447

1990年7月第一版 2006年6月电子版制作

*

书号：155066·1-7242

版权专有 侵权必究

举报电话：(010) 68533533

中华人民共和国国家标准

造纸用原木

GB 11717—89

Pulp logs

1 主题内容与适用范围

- 1.1 本标准规定了造纸用原木的技术要求、检验方法与材积计量等内容。
- 1.2 本标准适用于东北、内蒙古林区生产供作制造各种纸浆及其他木质纤维使用的原木。

2 引用标准

- GB 142 直接用原木
- GB 143.1 针叶树加工用原木 树种、主要用途
- GB 143.2 针叶树加工用原木 尺寸、公差
- GB 143.3 针叶树加工用原木 分等
- GB 4813.1 阔叶树加工用原木 树种、主要用途
- GB 4813.2 阔叶树加工用原木 尺寸、公差
- GB 4813.3 阔叶树加工用原木 分等
- GB 144.2 原木检验 尺寸检量
- GB 144.3 原木检验 等级评定
- GB 4814 原木材积表

3 技术要求

3.1 机械磨浆法

适用树种、尺寸、材质要求按 GB 142, GB 143.1, GB 143.2, GB 143.3, GB 4813.1, GB 4813.2, GB 4813.3 的有关规定执行。

3.2 化学制浆法

3.2.1 树种

- 3.2.1.1 硫酸盐制浆 落叶松、樟子松、红松及其他适用树种。
- 3.2.1.2 亚硫酸盐制浆 云杉、冷杉、杨木等。

3.2.2 尺寸

- 3.2.2.1 检尺长 2~6 m。根据生产、运输条件,可供给适当数量 1~1.8 m 的短原木。
- 3.2.2.2 检尺径自 6 cm 以上。

3.2.3 尺寸进级、公差

- 3.2.3.1 检尺长按 0.2 m 进级,但有 2.5 m 一级。
- 3.2.3.2 检尺径按 2 cm 进级。
- 3.2.3.3 长级公差允许 $\begin{matrix} +6 \\ -2 \end{matrix}$ cm。

3.2.4 材质