

UDC 676.153
Y 31



中华人民共和国国家标准

GB 13505—92

高 纯 度 绝 缘 木 浆

Pure insulating pulp

1992-06-12 发布

1993-03-01 实施

国 家 技 术 监 督 局 发 布

高纯度绝缘木浆

Pure insulating pulp

1 主题内容与适用范围

本标准规定了高纯度绝缘木浆技术规范。

本标准适用于生产各种型号的电容器纸浆,也适用于生产 110~500 kV 高压绝缘纸的未漂硫酸盐木浆。

2 引用标准

- GB 740 纸浆试样的采取
- GB 742 纸浆灰分的测定
- GB 1545.1 纸、纸板和纸浆水抽提液酸度或碱度的测定法
- GB 1546 纸浆卡伯值的测定法
- GB 1548 纸浆粘度的测定法
- GB 2678.2 纸浆、纸及纸板水溶性氯化物的测定
- GB 2828 逐批检查计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查)
- GB 3332 浆料打浆度的测定法 肖伯尔-瑞格勒法
- GB 5403 纸、纸板和纸浆水溶性氯化物的测定
- GB 7976 绝缘纸和纸板 水抽提液电导率测定法
- GB 7979 纸浆 二氯甲烷抽出物的测定法
- GB 7980 实验室打浆 瓦利(Valley)打浆机法
- GB 7981 纸浆实验室纸页的制备 常规纸页成型器法
- GB 7982 纸浆实验室纸页物理性能的测定法
- GB 8943.2 纸浆、纸和纸板铁含量的测定法
- GB 8944.1 纸浆 成批销售质量的测定法 第一部分:浆板浆包
- GB 10740 纸浆尘埃度的测定法

3 产品分类

- 3.1 产品按质量指标分为 A 等品和 B 等品。
- 3.2 高纯度绝缘浆以浆板浆包或浆块浆包供货。

4 技术要求和试验方法

- 4.1 纸浆的质量指标符合表 1 规定。