

ICS 85-010  
Y 30



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 22906.2—2008

GB/T 22906.2—2008

## 纸芯的测定 第2部分：试样的温湿处理

Testing of cores—Part 2: Conditioning of test samples

(ISO 11093-2:1994, Paper and board—Testing of cores—  
Part 2: Conditioning of test samples, MOD)

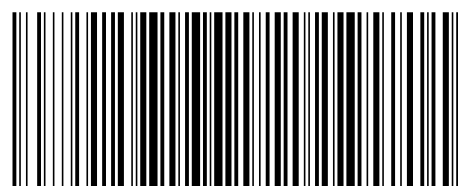
中华人民共和国  
国家标准  
纸芯的测定  
第2部分：试样的温湿处理  
GB/T 22906.2—2008

\*  
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 5 千字  
2009年4月第一版 2009年4月第一次印刷

\*  
书号：155066·1-36480 定价 10.00 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



GB/T 22906.2—2008

2008-12-30 发布

2009-09-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

- a) 本国家标准编号；
  - b) 样品或试样的种类及名称；
  - c) 试验地点和日期；
  - d) 样品或试样的数量；
  - e) 所采用的试验大气条件及持续时间；
  - f) 任何偏离本部分的内容。
- 

## 前 言

GB/T 22906《纸芯的测定》分为九个部分：

- 第1部分：试样的采取；
- 第2部分：试样的温湿处理；
- 第3部分：水分含量的测定(烘箱干燥法)；
- 第4部分：尺寸的测定；
- 第5部分：同轴旋转特性的测定；
- 第6部分：弯曲强度的测定(三点法)；
- 第7部分：弹性模量的测定(三点法)；
- 第8部分：固有频率和弹性模量的测定(试验模型分析法)；
- 第9部分：平压强度的测定。

本部分为 GB/T 22906 的第 2 部分。

本部分修改采用 ISO 11093-2:1994《纸和纸板 纸芯的测定 第2部分：试样的温湿处理》。

本部分与 ISO 11093-2:1994 相比，主要差异如下：

- 在规范性引用文件中将 ISO 标准中引用的国际标准转化为与之相应的国家标准，即 GB/T 10739—2002 纸、纸板和纸浆试样处理和试验的标准大气条件(eqv ISO 187:1990)；
- 根据国情，本部分只规定了一种标准大气条件：温度  $(23 \pm 1)^\circ\text{C}$ ，相对湿度  $(50 \pm 2)\%$ ，删除了适合于热带国家的标准大气条件温度  $(27 \pm 1)^\circ\text{C}$ ，相对湿度  $(65 \pm 2)\%$ 。

本部分由中国轻工业联合会提出。

本部分由全国造纸工业标准化技术委员会归口。

本部分起草单位：中国制浆造纸研究院、中国造纸协会标准化专业委员会。

本部分主要起草人：邱文伦。