

纸制品尺寸及偏斜度检测标准*新版本解读分析

产品名称	纸制品尺寸及偏斜度检测标准*新版本解读分析
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中科检测 资质:CMA/CNAS 服务类型:纸制品尺寸及偏斜度检测
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

纸制品是指使用纸张作为主要原材料，经过加工制造成的各种制品，例如纸巾、卫生纸、纸巾盒、纸箱、纸袋、书本等等。纸制品具有轻便、易加工、不易变质等特点，广泛应用于日常生活中。偏斜度又称方正度。指平板纸裁切时的长边或短边与相应矩形的长边或短边允许偏差的*大值。中科检测开展纸和纸板等纸制品尺寸及偏斜度检测服务，具备CMA资质认证。

纸制品偏斜度检测方法

1平板纸的尺寸是用精度1mm,长度2000mm的钢卷尺测量平板纸的长和宽。从每一包装单位取出三张纸样进行测定，测定结果以所有的测定值表示，准确至1mm。

2卷筒纸只测量卷筒宽度，测量结果以毫米表示，准确至1mm。

3盘纸的尺寸是测量卷盘的宽度。测量结果以毫米表示，准确至0.25mm。用精度0.02mm的游标卡尺测量。

4平板纸的偏斜度是指平板纸的长边（或短边）与其相应的矩形的长边（或短边）偏差的*大值，其结果以偏差的毫米数或偏差的百分数表示。从每一包装单位中抽取三张纸样（纸板取6张纸样）进行测定。

纸制品的检测项目包括但不限于以下几种：

尺寸检测：检测纸制品的尺寸是否符合标准要求，包括尺寸的偏差、尺寸的稳定性等方面。

外观检测：检测纸制品的外观质量，包括表面质量、印刷质量、包装质量等方面。

物理性能检测：检测纸制品的物理性能，包括抗压强度、抗张强度、撕裂强度等方面。

化学性能检测：检测纸制品的化学性能，包括酸碱度、水分、灰分等方面。

环保检测：检测纸制品的环保性能，包括是否含有有害物质、是否符合环保标准等方面。

安全性能检测：检测纸制品的安全性能，包括是否含有有毒物质、是否符合卫生标准等方面。

纸制品偏斜度检测标准

GB/T 451.1-2002纸和纸板尺寸及偏斜度的测定