

京口纸箱检测、纸板抗压强度检测、含水率测试

产品名称	京口纸箱检测、纸板抗压强度检测、含水率测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

产品详情

纸箱抗压就是将试样纸箱样品置于试验机两平行压板之间，然后均匀施加压力，记录载荷和压板位移，直到试验样品发生破裂，或载荷或压板位移达到预定值为止。该项性能不仅反映出整个制箱工艺的综合特性，并且直接关系到瓦楞纸箱在使用中的安全。纸箱抗压实验不仅是评价瓦楞纸箱的一个重要的物理性能指标，而且是设计瓦楞纸箱的重要条件。

瓦楞纸板是目前应用非常广泛的一种包装材料，其结构是由一层面纸和夹层的瓦楞芯纸构成的。其抗压强度是评价瓦楞纸板机械强度的一项重要指标，通常用于评价其承载能力。

瓦楞纸板的抗压强度可以通过测量瓦楞纸板的垂直和水平压缩力来确定。测量垂直力时，可以通过将样板放在两个平行的压板之间，施加相应的力来测量瓦楞纸板的抗压强度。测量水平力时，则需将样板嵌入到一个受力支撑系统中，施加水平负荷来测量瓦楞纸板的抗压强度。

注意事项

在进行瓦楞纸板的抗压强度测试时，需要注意以下事项：

1. 保持测试环境稳定，避免外界环境影响测试结果。
2. 选择合适的测试设备和压板，并按照要求正确安装和调整设备。
3. 确保测试样板平整，无损伤或污垢。
4. 严格按照测试步骤进行，避免错误操作和读取数据。