

常州市瓦楞纸板抗压强度、平压强度、边压强度检测

产品名称	常州市瓦楞纸板抗压强度、平压强度、边压强度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
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	0512-65587132 17312626973

产品详情

检测项目：

缓冲性能、抗压强度、平压强度、边压强度、防震性能、减震性能、刚性、表面平整度、防潮性、耐水性、吸水性、抗折强度、耐候性、耐高低温、耐腐蚀性、跌落试验、抗冲击强度等。

适用范围

三层瓦楞纸板、五层瓦楞纸板、七层瓦楞纸板、露瓦楞纸板、单坑纸板、双坑纸板、三坑纸板、特强双体纸板等。

相关检测标准

GB/T 6546-2021 瓦楞纸板 边压强度的测定

GB/T 17497.3-2012 柔性版装潢印刷品.第3部分：瓦楞纸板类

GB/T 28387.5-2012

印刷机械和纸加工机械的设计及结构安全规则.第5部分：瓦楞纸板生产机械以及纸板和瓦楞纸板加工设备

GB/T 6548-2011 瓦楞纸板粘合强度的测定

GB/T 22811-2008 瓦楞纸板.分离后组成原纸定量的测定

GB/T 22876-2008 纸、纸板和瓦楞纸板.压缩试验仪的描述和校准

GB/T 22874-2008 单面和单瓦楞纸板.平压强度的测定

GB/T 22873-2008 瓦楞纸板.胶粘抗水性的测定(浸水法)

GB/T 6544-2008 瓦楞纸板

GB/T 6544-1999 包装材料 瓦楞纸板

GB/T 6546-1998 瓦楞纸板边压强度的测定法

相关介绍

瓦楞纸板是一个多层的黏合体，它*少由一层波浪形芯纸夹层(俗称“坑张”、“瓦楞纸”、“瓦楞芯纸”、“瓦楞纸芯”、“瓦楞原纸”)及一层纸板(又称“箱板纸”、“箱纸板”)构成。一般将厚度大于0.1毫米的纸称为纸板。一般定量小于200克/平方米被认为是纸，定量200克/平方米或以上的被认为是纸板。