

镇江食品纸箱盒环保检测 细菌总数测试

产品名称	镇江食品纸箱盒环保检测 细菌总数测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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	18662582269 18662582269

产品详情

瓦楞纸板的面、里、芯纸和波形瓦楞纸的楞峰粘合程度，在一定单位长度内经施压测试所能承受的剥离力。

粘合强度的单位是：N/m楞。

从三个样箱中每一个样箱的箱壁上取四块规格为 $80 \pm 1\text{mm} \times 25 \pm 1\text{mm}$ 的试样共十二块。

粘合强度测试方法是：将专用的针形附件上、别插入试样的楞纸的面纸（或楞纸与芯纸之间），然后将插入针形附件的试样放入压缩强度试验仪中施压，使其做相对作用，直至试样被剥离部分脱开。

对测试结果，求出算术平均值。并按下列公式计算出粘合强度。

$$A=F/S$$

式中：

A：-粘合强度，N/m楞

F：-试样被全部分离时所需的力；

S：-试样面积。

粘合强度的单位是N/m楞长，而取样规则是取楞长为25mm，宽度为80mm的瓦楞纸板，这就要求在计算粘合强度值时进行数据处理。首先把80mm宽度中有多少个楞算准，同时乘以每个楞的长度值25mm，把它变成被测瓦楞纸板试样所具有的楞的总的长度值。