

瓦楞纸箱厂 芜湖瓦楞纸箱 芜湖恒汇包装

产品名称	瓦楞纸箱厂 芜湖瓦楞纸箱 芜湖恒汇包装
公司名称	芜湖恒汇包装有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省芜湖市鸠江区汤沟镇纬一路西368米芜湖鼎梁智造产业园11号厂房
联系电话	15551278887 15551278887

产品详情

瓦楞纸箱相对来讲，国内柔版印刷技术起步较晚，但柔版印刷有着其独特的工艺和特点，已经在印刷行业崭露头角，正在被推广和普及。它被认为是在多品种、小批量、短周期、低成本的普通纸盒和纸箱印制中广泛使用的一种印刷方式。这种工艺弹性版材的使用、从长墨路改为短墨路、采用网纹辊供墨等使其成为瓦楞纸板印刷的主要方式，制版时可采用不易挥发的环保溶剂，并使用回收装置回收废溶剂，将污染降到很小，印刷后的瓦楞纸箱不掉色、不脱墨。

纸箱在制造过程中尺寸和外尺寸的差异

纸箱在制造过程中尺寸和外尺寸的差异

- 1、压线深度的差异决定了制造尺寸的差异，每层纸的厚度的差异也决定了收放尺寸的差异。
- 2、压线深度 = 纸板厚度 st - 厚度 d 当纸板折成90度的时候，刀线压下去，如果可以折过去的话就是一个正常的纸箱，瓦楞纸箱厂，但实际上纸板折下去的过程是做不到的，一般来说纸板要么三层要么五层，加上纸的厚度，将纸板压线到底是不现实的。

当压线刀压下去的时候，包装瓦楞纸箱，纸板会立刻弹上来，三层瓦楞纸箱，以三层板为例，也就是说压到底的厚度是三张纸的厚度，厚度是 d ，即面纸、里纸、芯纸三种纸的厚度。

针对不同种类的瓦楞，压线深度的数值也会不一样。

如何辨别纸箱的抗压强度：瓦楞纸箱的抗压强度是指在压力试验机均匀施加动态压力的情况下直到箱体破损所能承受的负荷及变形量。

纸箱的粘合强度，瓦楞纸板的面纸、里纸、芯纸和波型瓦楞纸的楞峰粘合程度，在一定单位长度内所能承受的很大剥离力，叫做瓦楞纸板的粘合强度，表示了瓦楞纸板裱贴的牢固度。A型瓦楞纸板的检测，

剥离架的插针应采用 3mm，而B、C型瓦楞纸板剥离架的插针则应采用 2mm比较合适。剥离架上的每根插针应正好对准瓦楞槽口的中心部位，且间距调整相等后，将各只螺丝拧紧固定。粘合强度的检测试样，可从3个样箱中分别各取4块，其瓦楞方向为短边方向，材质应完好无损，无脱胶、无起泡现象。试样规格为25mmx80mm，芜湖瓦楞纸箱，误差在±1.0mm以内，这样可较好地保证检测结果的准确性。

粘合强度的换算公式为： $P = F / L$ 。式中：P为瓦楞纸板试样的粘合强度，用N / m表示；F是试样分离时读取的力值，单位是N；L是试样长边的尺寸，单位是m。粘合剂的质量、配方以及设备、操作工艺等因素的合适与否，决定着纸板的粘合强度，而纸板粘合强度的好坏，在很大程度上影响着纸箱的抗压力强度、耐破强度和戳穿强度等性能。

瓦楞纸箱厂-芜湖瓦楞纸箱-芜湖恒汇包装由芜湖恒汇包装有限公司提供。行路致远，砥砺前行。芜湖恒汇包装有限公司（www.hhzhixiang.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!