

DRK113 粘合支架

产品介绍

该仪器是根据国家标准 GB/T6548—1998《瓦楞纸板粘合强度的测定法》所规定各项技术指标而设计制造的。

产品特点

该取样器外型美观，结构紧凑合理，使用方便。

产品应用

本剥离器适用于测定各种类型瓦楞纸板粘合强度，是纸板试样的专用测试器具，是 DRK113 压缩试验仪的选配工具

技术标准

本剥离器是由托架，剥离器，及长、短针组成。其原理为间隔插入试样的长、短针做相对垂直运动，使面纸与芯纸完全分离所需的力，仪器符合 GB/T 6548 的相关规定

产品参数

- 1、托架的上、下平面平行度： ≤ 0.10
- 2、剥离架的上、下面平行度： ≤ 0.10
- 3、长、短针的直度： ≤ 0.10
- 4、A 型瓦楞纸板长、短针直径： $\phi 3.5 \pm 0.1$
- 5、B 型瓦楞纸板长、短针直径： $\phi 2.0 \pm 0.1$
- 6、C 型瓦楞纸板长、短针直径： $\phi 3.0 \pm 0.1$
- 7、E 型瓦楞纸板长、短针直径： $\phi 1.0 \pm 0.1$