

## PN-PAC 剥离试验架 PAT Sample Holder

### 产品简介

PN-PAC 剥离试验架是测定瓦楞纸板粘合强度所必备的专用器具。该试验架广泛地用于瓦楞纸板（箱）生产，科研和产品质量监督检验等部门进行瓦楞纸板单剥离试验。此设备与压缩强度试验机配套使用。

剥离试验对瓦楞纸板的厚度和类型有严格要求。对于瓦楞纸板的厚度规定：单瓦楞纸板厚度应高于表所规定相应楞高的下限值；多层瓦楞纸板厚度应高于表所规定的下限值之和。对于瓦楞结构要求采用 UV 型结构。

楞型	楞高 h/mm	楞宽 t/mm	楞数 个/300mm
A	4.5~5.0	8.0~9.5	34±3
C	3.5~4.0	6.8~7.9	41±3
B	2.5~3.0	5.5~6.5	50±4



### 参考标准

GB/T 6548

### 技术参数

1. 插针直径：φ 3.5mm (A 楞型)；φ 3mm (C 楞型)；φ 2.0mm (B 楞型)；
2. 试样尺寸：25mm×100mm；
3. 插针轴线对底面平行度误差：组合后  $< \frac{1}{100}$ ；受力（300N）时  $< \frac{1}{200}$ ；
4. 装试样后外形尺寸：83mm×66mm×48mm，（长×宽×高）；
5. 工作环境：室内温度（20±10）℃；相对湿度<85%。

