



PN-IBC140 内结合强度取样器 Internal Bond Sample Cutter

> 产品简介

PN-IBC140 内结合强度取样器是我公司根据相关标准设计开发的一款冲切式内结合强度专用取样器具。本取样器具有取样尺寸精度高、操作简便等优点,是造纸、包装、科研、质检等行业的理想试验辅助器具。

> 参考标准

QB/T 1671

> 技术参数

1. 取样尺寸: 140mm× (25.4±0.1) mm;

2. 两边平行度: ≤0.1mm;

3. 取样厚度: (0.1~1.0) mm;

4. 环境条件: 室内温度 (20±10) ℃; 相对湿度 < 85%;

5. 外形尺寸: (342×200×270)mm, (长×宽×高);

6. 净 重: 约15.5kg。



地址: 杭州市拱墅区东新路 948 号 2 幢 6 楼 邮编: 310022 网址: www.pnshar.com 电话: 0571-88351253、88351053 传真: 0571-88351263 邮箱: pnshar@pnshar.com