

PN-MF 电脑槽纹仪 Medium Fluter

产品简介

PN-MF 电脑槽纹仪（又称瓦楞原纸起楞器）是瓦楞原纸在实验室起楞后（称瓦楞纸）进行瓦楞纸平压（CMT）和瓦楞竖压（CCT）的基本测试设备，需要配合环压专用取样器和压缩强度试验仪一起使用。

参考标准

QB/T 1061、GB/T 2679.6、ISO 7263-1

产品特点

1. 操作简单；
2. 采用 PLC 控制，工作稳定可靠；
3. 齿轮体积小，加热快，效率高；
4. 精加工齿轮，表面采用耐磨材料处理，使用寿命常规，起楞效果好；
5. 采用 PID 温度控制，响应速度快，稳态精度高。



技术参数

1. 电 源：AC220V \pm 10%，5A，50Hz；
2. 上牙半径：(1.50 \pm 0.1) mm；
3. 下牙半径：(2.00 \pm 0.1) mm；
4. 牙深：(4.75 \pm 0.05) mm；
5. 齿轮齿型：A 型；
6. 工作转速：4.5r/min；
7. 温度分辨率：1 $^{\circ}$ C；
8. 工作温度可调范围：(1~200) $^{\circ}$ C；
9. 工作压力可调范围：(49~108) N；
10. 标准加热温度：(175 \pm 8) $^{\circ}$ C；
11. 外型尺寸：(500 \times 400 \times 480) mm, (L \times W \times H)；
12. 仪器净重：约 37kg。