

Perfect international instruments co., Itd.

PT-8280B 电子式纸板戳穿强度试验机

BOARD PUNCTURE RESISTANCE TESTER

设计标准: GB/T2679.7, IS03036

用途: 电脑智能瓦楞纸板戳穿强度测定仪是瓦楞纸板 抗戳穿性能(既戳穿强度)专用测试仪器。本仪器具有 快速压紧、操作手柄自动复位及安全防护可靠、带液 晶显示、热敏打印机等特点,适用范围广,是纸板,是纸板、纸箱生产、科研及商检等企业和部门不可缺少的常用仪器。本仪器符合以下标准:产品参照 ISO3036(纸板——戳穿强度的测定)和 GB2679•7《纸板戳穿强度的测定法》中有关规定设计。

电 源: AC220V±10% 2A 50HZ

测量范围: (1~48) J

试值误差: 【A 标尺: $\pm 0.05J$; B 标尺: $\pm 0.1J$ 、C: 标尺 $\pm 0.2J$ 、D 标尺: $\pm 0.5J$ 】(在各档测量上限值

的 20%~80%范围内) 指针摩擦力: <0.25J

摆轴摩擦及空气阻力: >120次(以摆臂摆动次数衡量)

角锥体特性尺寸三底边长: $60\text{mm} \times 60\text{mm} \times 60\text{mm}$,高(25 \pm 0.7) mm,

棱边圆角半径: (1.5±0.1) mm

工作环境:温度 5~35℃,相对湿度不超过 85%。

外形尺寸: 800×500×750 mm

仪器重量: 110kg



Perfect宝大是全球检测仪器及相关服务的优秀供应商。自1991年在台湾成立以来持续为橡胶、塑胶、制鞋、食品、日化、纸品、彩印包装、箱包手袋、电子电线、纺织、运动器材、生化、制药、家用电器、办公器材、航空、航天、以及高校、研究所等科研开发领域客户提供完善的品质提升解决方案。

PERFECT

寶大儀器有眼公司