



特点

- 伺服压力机
- 规格: 0.5T, 1T, 2T, 3T, 4T, 5T
- 力-位移曲线实时监测
- 重复定位精度±0.01mm
- 力传感器精度0.05%FS
- 历史数据本地存储
- 可存储500个曲线, 每个都可以使用10个评估目标
- 128种产品配方
- 设备尺寸 (mm) 长x宽x高约为: 880x780x1835 (机架高度)
- 设备加装空调, 可以保证测试工件环境温度恒定

产品介绍

PRODUCT INTRODUCTION

01

三色灯

03

双启动按钮 (绿色) 和急停按钮 (红色), 有效保障安全。

05

对开门: 装有安全门开关, 门一开, 机器停止工作

07

半导体机柜空调, 可实现温度±1°

09

型材上框架

11

压力传感器

13

位移传感器

02

机床悬臂

04

温控盒

06

NSF10 监测仪

08

机床灯

10

伺服电缸

12

数显温度计



技术参数

压装载荷 (T)	设备行程 (mm)	开口高度 H (mm)	设备运行速度 (mm/s)			位移定位精度 (mm)
			额定速度	最高速度	压装速度	
0.5	100	120	125	250	10-40	0.02
1	150	180	83	125		
2	200	220	50	100		
3	250	260	50	100		
4	300	280	50	100		
5	300	310	50	100		