

HST-H3热封试验仪

产品名称	HST-H3热封试验仪
公司名称	济南思博科学仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:SIBOTEST 型号:HST-H3
公司地址	山东省济南市槐荫区济兗路106号1-103 (注册地址)
联系电话	15098975615

产品详情

HST-H3热封试验仪基于热压封口测试方法，采用按照及标准规定设计的热压封头，专用于测定各种热封复合膜的热封温度、热封时间、以及热封压力等关键参数，进而指导大规模工业生产。

测试原理

采用热压封口法，将待封试样置于上下热封头之间，在预先设定的热封温度、热封压力、和热封时间下，完成对试样的封口。

适用标准

QB/T 2358、ASTM F2029、YBB 00122003

技术特点

系统可同时测定材料的静摩擦系数和动摩擦系数

液晶触控屏加按键操作，更加方便快捷

数字P.I.D控温技术，温度控制更准确，还可以有效地避免温度波动

宽范围温度、压力和时间控制，可满足各种材料的试验要求

上下热封头独立控温，超长热封面设计，满足不同客户需求

铝灌封式的热封头保证了热封面受热均匀，试样不同位置的热封温度保持一致

下置式双气缸同步回路，确保热封头平行度，保证压力均衡

手动与脚踏开关双重模式，人性化结构设计

防烫设计和漏电保护设计，操作更安全

可选配微型打印机，可方便用户打印测试结果

快速拔插式的加热管电源接头，方便维护拆卸

技术参数

指标	参数
热封温度	室温 ~ 300
控温精度	± 0.2
热封时间	0.1~9999.9 s
热封压力	0.05 MPa ~ 0.7 MPa
热封面	330 mm × 10 mm (可定制)
加热形式	双加热
气源压力	0.5 MPa ~ 0.7 MPa (气源用户自备)
气源接口	6 mm聚氨酯管
外形尺寸	370mm (L) × 550 mm (W) × 440 mm (H)
电 源	AC 220V 50Hz
净 重	45 kg