

广州首诺RF-05五点热封仪

产品名称	广州首诺RF-05五点热封仪
公司名称	广州首诺科学仪器有限公司
价格	1.00/1
规格参数	温控精度: ± 0.5 热封加热形式: 双加热, 自动手动两种模式
公司地址	广州市增城区新塘镇太平洋工业区129号A2栋厂房5楼
联系电话	13556033107

产品详情

功能用途

热封仪能准确测定塑料薄膜基材、软包装复合膜、涂布纸、铝箔及其它热封复合的适宜的热封温度范围, 热封装速度, 热封压力等。适用于塑料薄膜、食品、药品生产企业对产品质量的控制和检测机构, 各类科研机构等。

符合标准

QB/T 2358、ASTM F 2029、YBB 00122003

产品特点

用于测试薄膜的起封温度、热封速度、热封强度等, 可以同时设定五个不同的温度段, 热封效率高, 不同的温度段相互之间影响小, 亦可以单段和双段测试。

技术参数

热封温度: 室温 ~ 300

温控精度: ± 0.5

热封时间： 0.01s ~ 99.99h

热封压力： 0.05 ~ 0.8Mpa

热封面： 35 × 10mm光滑 × 5段（下封棒带硅垫可根据客户要求定制各种规格）

热封加热形式： 双加热，自动手动两种模式，气缸外置

外形尺寸： 700(L)mm × 400(B)mm × 540(H)mm

电源： AC 220V , 50Hz

配置

主机一台、脚踏开关一个、电源线一根

注：气源用户自备。