

# 金属板材热疲劳试验机

产品名称	金属板材热疲劳试验机
公司名称	长春华科试验仪器有限公司
价格	60000.00/台
规格参数	品牌:长春华科试验机 型号:RPL-1000
公司地址	长春市二道区临河二条街321-3号
联系电话	86-043184832559 13604412799

## 产品详情

### 金属板材热疲劳试验机

#### 一、概述：

金属板材热疲劳试验机（以下简称试验机）主要用来检测金属板材在受到高低温交变温度下材料的失效形式，符合HB6660-92《金属板材热疲劳试验方法》及《新型金属板材热疲劳试验机设计》中的试验要求，具有测温准确，试验效率高的特点。

该机适用于测定厚度小于3.0mm金属板材或加工成板状试样的其它金属材料，在上、下限温度循环作用下的热疲劳性能试验。用于新材料研制、工艺选择、原材料复验和失效分析。

微机控制循环次数、循环时间、电炉温度、水槽温度。

#### 二、技术指标：

试验高温温度： 300 -1200

高温波动度： 动态 ±3

静态 ±1

试验水温度： 20

试验水温波动度： ±5

测温精度： ± 1

电炉功率： 4kW

升温时间： 1200 1H

800 30min

连续工作时间： > 12H

装夹试样数量： 一次可以做4只

循环次数： 连续可设

循环时间： 加热时间: 0 ~ 无限长，可设定

冷却时间: 0 ~ 无限长，可设定

电源： 380