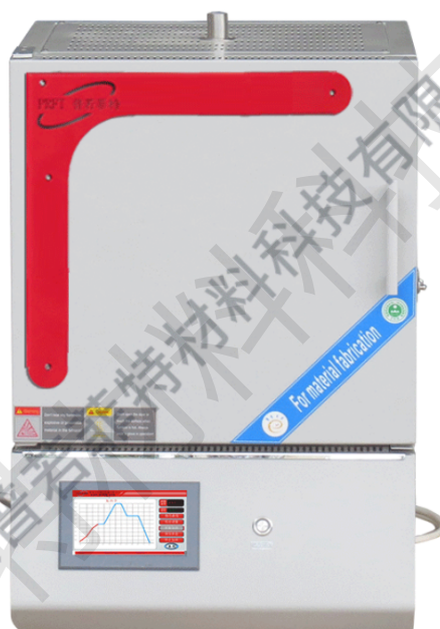
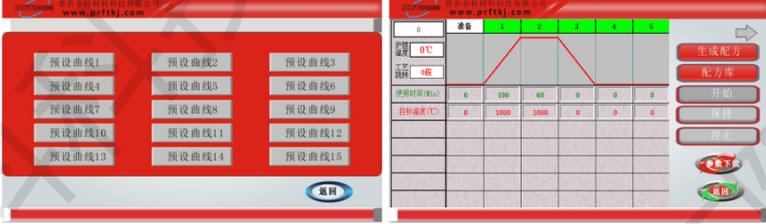
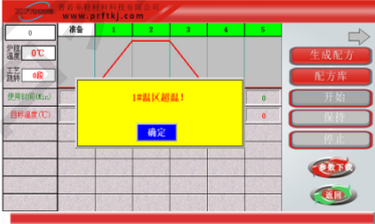


MP-1500-X 箱式炉

MP-1500-X 此设备采用了坚固紧凑的立式构造，无需工作台的辅助，方便用户的安放和操作。极具简化的经典设计工艺，多层氧化铝纤维的烧结炉膛，采用触摸屏控制，人机对话，无障碍交流，使操作更为简便！



设备特点	<ul style="list-style-type: none"> ● 炉膛容积大小适中，适用于多种材料热处理工艺； ● 采用真空成型工艺制作的耐火保温材料，热损耗小，有效地降低了设备的使用功率； ● 模块化机构，耐用且维护方便； ● 炉顶设有排气烟囱，有效排除烧结过程中产生的挥发物； ● 触摸屏操作，直观显示温度曲线； ● 具有全程非线性温度修正； ● 具有预约启动功能，节约烧结时间；
基本参数	<ul style="list-style-type: none"> ● 设备功率：220V 1.5KW ● 炉膛材质：高纯氧化铝纤维材料 ● 加热元件：抗酸耐腐蚀性能优越的高纯硅碳棒（4根） ● 可达温度：1500℃（<1小时） ● 连续温度：1450℃（连续） ● 温度精度：±1℃

	<ul style="list-style-type: none"> ● 炉膛尺寸：120*120*120mm ● 门堵尺寸：120*120*40mm ● 可达加热速率：≤20℃/分钟 ● 热电偶：S型单铂铑热电偶 ● 选配功能：可选装φ8mm进气口，可根据客户的要求在炉体背面安装，顶部有一通风口，可以排出污染物和水蒸气，延长设备使用寿命；
<p>温控系统</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 可预存 15 条温度曲线，避免不同的实验工艺重复设置带来的麻烦；  <ul style="list-style-type: none"> ● 嵌入式操作系统中文互换图形界面，7寸触屏输入，智能式人机对话模式，实验过程更加直观，操作更加便捷；  <ul style="list-style-type: none"> ● 非线性试样温度修正；具有预约启动功能（选配功能）。 
<p>系统保护</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 具有超温报警、断偶提示、漏电保护等功能。   <ul style="list-style-type: none"> ● 保护装置：炉门设有安全保护锁扣及开门断电保护
<p>外形尺寸</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 390*630*430mm
<p>净重</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 约 55KG
<p>质保期</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 一年保修，终身技术支持。 ● 特别提示：1.耗材部分如加热元件，炉管，样品坩埚等不包含在内。 2.因使用腐蚀性气体和酸性气体造成的损害不在保修范围内。