

纳维特系列1000 管式电炉，实验电炉

产品名称	纳维特系列1000 管式电炉，实验电炉
公司名称	洛阳纳维特炉业有限公司
价格	14000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:纳维特 型号:NWTG-10
公司地址	洛阳高新开发区孙旗屯乡土桥沟村
联系电话	0379-62116226 15837987910

产品详情

型号	最大功率	炉膛有效尺寸 恒温区 (mm)	控制形式
nwtg-10a	8	50*200	程控表
nwtg-10b	10	60*200	程控表
nwtg-10c	11	80*200	程控表
nwtg-10d	12	80*300	程控表

纳维特系列管式电阻炉，除以上规格型号外，还可根据用户要求定制，以满足用户的不同要求。

产品介绍	1000 nwtg系列管式电阻炉，质量上乘，性能优异，每年都获得数以千计新客户的一致好评。功能卓越与设计美观的和谐统一，加上超值性价比，使这一系列成为他们的最终选择。
适用温度范围	此型号电炉适用温度为200 ~ 1000 。
产品用途	广泛用于陶瓷、冶金、电子、玻璃、化工、机械、耐火材料、新材料开发、特种材料、建材等领域的生产及实验。
主要特点	操作方便，可编程，pid自整定、自动升温、自动保温、自动降温，无需值守；可另配与计算机通讯通过计算机操作电炉（启动电炉、停止电炉、暂停升温、设定升温曲线、升温曲线储存、历史曲线等双层炉壳，炉体经精致喷塑耐腐蚀耐酸碱，炉体与炉膛隔离采用风冷，壳体

	<p>表面的温度小于45度节能：炉膛材料为（炉膛采用进口纤维制作而成，耐高温、耐急热急冷，保温性能好）升温快（升温速率1 /h至40 /min可调）双回路保护（超温、超压、超流、段偶、断电等）</p> <p>静音电子继电器</p> <p>标准配置含一根工作管两端由刚件水套密封，工作管99瓷刚玉管</p> <p>标准配置数字式pid控制器，可调节升温曲线、保温温度和保温时间超温报警并断电，漏电保护，操作安全可靠侧开式炉门，易于样品装载，并可加装通气口，可在氧气或惰性气氛下操作壳体结构两侧（或四面）加热确保高度均匀的温度分布（保护气操作作为额外配置）</p>	
技术参数	最高工作温度	1000
	连续工作温度	950
	温控系统	pid 16/32/40段程序化控温
	工作电压：	ac 380v/50hz
	发热元件：	hre-电阻丝、硅碳棒可选
	控温精度：	± 1
	升温速率：	20 ° c / min
耐火材料	高纯氧化铝纤维板	
发热元件	硅碳棒	
温度曲线	30段（可定制50段）程序控制功能，可以输入设定：一条曲线为30（50）段，两条曲线14（28）段/条，三条曲线9（15）段/条，五条曲线5（9）段/条；可同时输入多条曲线，使用时可任意调用。	
客户可选配	1、计算机控制软件及硬件3、触摸屏控制温度控制器4、增加排气口5、耗材：发热元件6、增加钢玉管，石英管	
注意事项	1、为两不影响电炉的使用寿命，我们建议最大升温速率和降温速率为10-20 /min，（高温下升温过快发热元件寿命会缩短）。2、此管式炉没用真空密封结构，所以不可通入易燃易爆气体。3、不建议通入腐蚀性气体，如果要通入强腐蚀性气体如s、na等，请提前告知，我们将对炉膛进行特殊处理。4、仪器应放置在空气流通，不潮湿的地方。	
计算机接口	rs485 rs232 usb	
测温元件/测温范围	镍铬镍硅k测温范围0-1350 。	
可选配件	氧化铝坩埚、计算机控制软件、可移动炉架、垫砖、无纸记录仪等。	
质保期	一年质保期，终身维护，相关耗材除外，如加热元件，等易耗件。	

本产品的加工定制是是，品牌是纳维特，型号是NWTG-10，最大电压是380（V），功率是4（W），额定温度是1000（ ），主要用途是广泛用于陶瓷、冶金、电子、玻璃、化工、机械、耐火材料、新材料开发、特种材料、建材等领域的生产及实验。