

箱式电炉、实验室电炉、SX2-6-13箱式电炉

产品名称	箱式电炉、实验室电炉、SX2-6-13箱式电炉
公司名称	北京新诺立华仪器有限公司
价格	9735.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:新诺 型号:SX2-6-13
公司地址	北京市昌平区沙河镇昌平路99号C203(路庄桥西)
联系电话	13061918118 18801015117

产品详情

电阻炉、箱式电阻炉、电炉、sx2-6-13箱式电炉 功率6kw 最高温度1300度 电压380v

sx2- 系列箱式电阻炉适用范围本系列电阻炉系周期式作业式，供实验室、工矿企业、科研单位作元素分析测定和一般小型钢件淬火、退火、回火等热处理时加热用，高温炉还可作金属、陶瓷的烧结、溶解、分析等高温加热用。结构特点>本系列电炉外型均匀为长方形，炉壳系用角钢及优质钢板折边焊接制成。工作室为耐火材料制成的炉膛，加热元件置于其中，炉膛与炉壳间用保温材料砌筑。>炉门通过多级铰链固定于电炉面板上，炉门关闭是利用炉门把手的自重，通过杠杆作用将炉门紧贴于炉口，开启时只需将把手把销往上提，脱钩后往外拉开，将炉门置于左侧即可。>另外炉口下端装有与炉门连锁的安全开关，当炉门开启时，电炉电源便自动切断，以保证操作安全。

指数\型号	sx2-2.5-10	sx2-4-10	sx2-8-10	sx2-12-10	sx2-2.5-12	sx2-5-12	sx2-10-12	sx2-4-13	sx2-6-13	sx2-10-13	sx2-8-16	sx2-12-16	
额定功率(kw)	2.5	4	8	12	2.5	5	10	4	6	10	8	12	
电压范围	220	220	380	380	220	220	380	0-210	50-360	50-360	3-75	3-95	
相数(相)	单	单	三	三	单	单	三	单	三	三	220单	380单	
额定温度()	1000	1000	1000	1000	1200	1200	1200	1300	1300	1300	1600	1600	
工作室尺寸(cm)	20x12 x8	30x20 x12	40x25 x16	50x30 x20	20x12 x8	30x20 x12		40 x 25	25 x 15	25x15 x10	40x20 x16	30x15 x12	40x20 x16

							x16	x10				
外形尺寸(cm)	54x37 x47	66x45x 54	81x53x 63	93x62x 73	54x37x 47	66x46x 55	81x53 x63	64x50 x68	63x60 x60	76x66 x68	85x66 x88	100x77 x95
包装箱尺寸(cm)	64x49 x64	79x57 x67	91x65 x80	104x75 x91	64x49 x64	79x57 x67	91x65 x80	78x58 x77	71x73 x78	87x79 x86	106x79 x102	128x91 x115
净重/毛重(kg)	40/55	55/90	115/150	180/215	40/55	55/90	115/150	80/110	85/115	140/175	240/290	360/430

一．适用范围：供实验室、工矿企业、科研单位作元素分析测定和一般小型钢件淬火、退火、回火等热处理时加热用。高温炉还可作金属、陶瓷的烧结、溶解、分析等高温加热用。二．温度控制器：特色说明(1)温度传感器 铂铑-铂热电偶。

(2)温度控制方式

自动输出电压调节型。(4)显示界面

led数码管显示，按键输入方式。指针型工作电流显示。三．结构与材质：(1)外箱材质

冷轧钢板静电粉体烤漆处理(2)烧管材质 刚玉(3)保温材质 高铝纤维毡(4)

箱门四．温度电热及循环：(2)加热系统

微电脑智能型自动控制电压调节式调温+硅碳棒。五．安全保护装置：(1)断路器 小型开关断路器。(2)

控制器内部保护 a.温度传感器 断路或短路(超量程)。(4)故障异常报警

故障异常发生时，自动断电热保护，发出报警音。六．附件：(1)。

含产品使用说明书、简易故障排除说明、产品维护说明×1。(2)．保险丝×1(3)．

合格证×1七．使用电源：1∅ 220v 50hz八．周围环境：可容许使用的环境温度范围：5~35

，最佳性能的环境温度范围：15~30。

本产品的加工定制是否，品牌是新诺，型号是SX2-6-13，最大电压是380（V），功率是6000（W），额定温度是1300（ ），主要用途是实验室,工矿企业,科研单位作元素分析测定和一般小型钢件淬火,退火,回火等热处理时加热用