

成都真空气氛管式炉

产品名称	成都真空气氛管式炉
公司名称	河南奥菲达仪器设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	炉膛:氧化铝陶瓷纤维 温控:智能数显 控温精度:1度
公司地址	河南省郑州市二七区马寨工业区
联系电话	0371-60226305 17324818886

产品详情

成都管式炉，成都真空管式炉，成都气氛管式炉，管式炉

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

温度	1000	1200	1400	1600	1700
外壳材料	冷轧板				
外壳喷漆	经过高温处理及喷嘲，主体颜色为皱青绿，面板为乳白				
外观尺寸	根据实际情况而设计				
使用温度	1000	1200	1400	1550	1650
热电偶	(1000-1200 K分度镍铬镍硅)	(1000-1200 K分度镍铬镍硅)	S(1400-1600 分度单铂铑)	B(1830 分度双铂铑)	B(1830 分度双铂铑)
发热元件选择	U型硅碳棒			U型硅钼棒	
热电偶作用以及特性	能的测出炉膛实际温度，抗酸碱，耐腐蚀。				
电压	380V/220V				
温控仪	采用“智能全自动温控仪”温控仪是双行LED显示表盘，主要用于控温，控温精度高（正负1度），反应灵敏，可编程16段自动升温，保温，降温温度曲线，不需人员职守。PID控制，具有手动/自动无干扰切换和超温报警功能，具有温度补偿和温度校正功能。				

智能集成电路	, 安全, 无噪音等, 告别老式继电器电路。
耐火材料 (内衬)	本型陶瓷纤维套与电炉匹配的智能陶瓷纤维使用壽命长。
硅碳棒 (1000-1400) U型	表面温度高可达到1450度, 抗氧化, 耐腐蚀, 耐酸碱, 使用寿命长。
硅钼棒 (1600-1700) U型	表面温度高可达到1800度, 抗氧化, 耐腐蚀, 耐酸碱, 使用寿命长。
中层 (保温层)	高铝含锆型纤维棉, 耐高温, 不导热, 无污染
外层保温	高铝毡。
耐火材料均具有耐高温, 耐酸碱, 抗氧化等, 不易裂, 不塌陷, 不掉粉, 使用寿命长, 导热慢, 节能。	
在保温过程功率效率总功率的30%, 高温时, 炉体温度接近室温	

名称	规格及材质
标配真空度	Mpa (10-100pa)
气体	可以通氢气, 氩气, 氮气, 一氧化碳, 及抽真空等, 两端由金属法兰密封, 不锈钢法兰挤压密封。
刚玉管 (1400-1700)	采用高纯99.3瓷氧化铝刚玉管, 耐高温, 耐腐蚀与酸碱, 密封效果好。
石英管 (1000-1200)	采用高纯熔融石英, 耐酸碱与腐蚀, 升温速度快, 可即热极冷, 密封效果好。