

高温真空退火炉系统报价单

序号	名称	型号规格	数量	厂家	单价 (万)	总价 (万)
1	进口干泵	8L/s	1	进口	7	7
2	旁抽阀	KF40		国产	0.26	0.26
3	真空闸板阀	DN250CF	1	国产	1.6	1.6
4	分子泵	1600L/s	1	国产	3.8	3.8
5	电磁阀	KF40	1	西马特	0.3	0.3
6	前级波纹管		2	欧森	0.2	0.4
7	放气阀		1	欧森	0.06	0.06
8	复合真空计		1	成都	0.7	0.7
9	真空腔室	约 $\phi 650 \times H800$ (mm), 立式双层水冷, 不锈钢材料, 各种法兰接口等。	1	欧森	13	13
10	加热单元	最高温度1200℃, 钼加 热片, 五层屏蔽, 控温 精度: $\pm 3^{\circ}\text{C}$; 温度均匀 性: $\pm 5^{\circ}\text{C}$, 有效空间: $\phi 300 \times 400\text{mm}$	1	欧森	14	14
11	各控制电源 (总控、加 热控温、机柜等)		1	欧森	9.6	9.6
12	主机台架		1	欧森	1.8	1.8
13	电动升降调整机构		1	欧森	2.5	2.5
14	冷水机		1	国产	3	3
15	分水器、水流报警器、 水管等		1	欧森	0.5	0.5
16	密封圈、螺栓、螺母等		1	欧森	0.6	0.6
17	设计费				4	4
18	安装调试费、差旅费				1.6	1.6
19	管理费、利润				7	7
20	包装运输费、保险费				2	2
21	税金					10
22	总价 (万元人民币)					83.72
23	优惠价					83



抚顺欧森真空设备有限公司

段雷13604021126

2020.3



高温真空退火炉系统

报 价 单

自：单位名称	中国科学院沈阳科学仪器股份有限公司		
地址	辽宁省沈阳市浑南新区新源街1号		
联系人	冯彬	E-mail	fengb@sky.ac.cn
联系电话	13504035057 / 024-23826898		

(报价有效期： 60 天)

报价日期：2020-3-17

序号	项目明细	型号	数量	单价 (万元)	合计 (万元)	供货期
1	高温真空退火炉系统	非标设计	1套	86.86	86.86	签订合同后5个月交货
2						
付款方式：合同签订后预付合同总额的80%合同生效。产品在卖方验收合格后10日内支付剩余款项。						
运费：卖方支付。负责运到买方实验室楼下。						

报价明细

序号	名称	型号规格	数量	厂家	单价 (万元)	总价 (万元)
1	分子泵	1600L/s	1	国产	3.6	3.6
2	干泵	8L/s	1	进口	7.5	7.5
3	闸板阀	DN250CF	1	国产	1.5	1.5
4	电磁阀	KF40	1	西马特	0.3	0.3
5	旁抽角阀	KF40		本公司	0.28	0.28
6	放气阀		1	本公司	0.08	0.08
7	前级波纹管		2	本公司	0.2	0.4
8	数显复合真空计		1	成都	0.6	0.6
9	真空室	约Φ650×H800 (mm),立式双层 水冷,不锈钢材 料,各种法兰接口	1	本公司	12	12

地址：中国沈阳浑南新区新源街1号 邮编：110168

电话：(86 24) 2382 6855 传真：(86 24) 2382 6856 网址：www.sky.ac.cn





		等。				
10	加热单元	最高温度 1200℃， 钼加热片，五层屏蔽，控温精度：±3℃；温度均匀性：±5℃，有效空间：φ 300×400mm	1	本公司	13	13
11	各控制电源（总控、加热控温、机柜等）		1	本公司	10	10
12	主机台架		1	本公司	2	2
13	电动升降组件		1	本公司	3	3
14	冷水机		1	国产	3	3
15	分水器、水压继电器、水管等		1	本公司	0.8	0.8
16	密封圈、螺栓、螺母等		1	本公司	0.8	0.8
17	设计费				6	6
18	安装调试费、差旅费				3	3
19	管理费、利润				8	8
20	包装运输费、保险费				3	3
21	税金				8	8
22	设备总价：万元人民币				86	86



沈阳诺思真空技术有限公司

地址： 辽宁抚顺开发区太平洋工业城一区 28A

电话： 15998803397

传真： 024-58217668

真空炉系统分项报价单

报价有效期： 4 个月

组成	名 称	型号规格	数量	厂家	单价 (万元)	总价 (万元)
真空抽气系统	分子泵	1600L/s	1	国产	3.5	3.5
	干泵	8L/s	1	进口	6.2	6.2
	闸板阀	DN250CF	1	国产	1.2	1.2
	水冷挡板			沈阳诺思	2	2
	电磁阀	KF40	1	西马特	0.25	0.25
	旁抽角阀	KF40		国产	0.25	0.25
	放气阀		1	沈阳诺思	0.08	0.08
	前级波纹管		2	沈阳诺思	0.15	0.3
真空测量	数显复合真空计		1	成都	0.52	0.52
真空腔室		约 $\phi 650 \times H800$ (mm), 立式双层水冷, 不锈钢材料, 各种法兰接口等。	1	沈阳诺思	10	10
加热器系统		最高温度 1200℃, 钼加热片, 五层屏蔽, 控温精度: $\pm 3^\circ\text{C}$; 温度均匀性: $\pm 5^\circ\text{C}$, 有效空间: $\phi 300 \times 400\text{mm}$	1	沈阳诺思	12.5	12.5
控制系统		PLC 触摸屏控制控制系统 (总控、加热控温、机柜等)	1	沈阳诺思	9	9
辅助部件		主机台架	1	沈阳诺思	1.8	1.8
		电动双升降组件	1	沈阳诺思	2.3	2.3
		冷水机	1	国产	2.5	2.5
		分水器、水流继电器、水管等	1	沈阳诺思	0.5	0.5

	密封圈、螺栓、螺母等	1	沈阳诺思	0.6	0.6
设计费、工艺费、书本费					4
安装调试费、差旅费					2
管理费、利润					8
包装运输费、保险费					2.5
税金(6%)					4.5
设备总价：万元人民币					74.5

供货期 4 个月。



沈阳诺思真空技术有限公司

2020.3.18