

RJL系列井式电阻炉、工业电炉、实验电炉、高温电炉

产品名称	RJL系列井式电阻炉、工业电炉、实验电炉、高温电炉
公司名称	合肥日新高温技术有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:日新(risine) 型号:RJL (G) -09 最大电压:380 (V)
公司地址	中国安徽合肥市合肥市政务区绿地.蓝海国际大厦C座14层
联系电话	86-055165583095 18297961217

产品详情

品牌	日新(risine)	型号	RJL (G) - 09
最大电压	380 (V)	功率	12k (W)
额定温度	1500 ()	主要用途	广泛应用于电子陶瓷、热敏元件等产品在空间条件下的烧结，也可用于稀有金属在空气条件及下的高温熔炼

应用领域:

rjl系列井式电阻炉（工业电炉、实验电炉、高温电炉、热处理工业电炉）设计用于电子元件、陶瓷产品、稀土元件、热敏元件的烧结工艺；也可用于稀有金属在空气条件下的高温熔炼。rjl系列井式电阻炉（工业电炉、实验电炉、高温电炉、热处理工业电炉）炉体全部采用超轻质材料隔热、保温，加热元件采用u型硅钼棒加热；温控系统采用智能程序温控仪控制；具有升降温速率调整范围大，生产效率高，节能等特点。本款rjl系列井式电阻炉（工业电炉、实验电炉、高温电炉、热处理工业电炉）外型美观，非常适合于工厂企业的批量、小批量高精度烧成之用。

主要特点：

rjl系列井式电阻炉（工业电炉、实验电炉、高温电炉、热处理工业电炉）加热元件采用u型硅钼棒；轻质纤维制品隔热、保温，温控系统采用进口多段智能程序温度控制仪控制，温度控制具有良好的稳定性、重复性。

技术指标：

	rjl (d) -06	rjl (z) -15	rjl (g) -09	rjl (g) -15
设备型号				
最高温度	1150	1350	1550	1550
使用温度	rt-1050	800-1300	1000-1500	1000-1500
控制精度	± 1.5	± 1.5	± 1.5	± 1.5
温区个数	1个	1个	1个	1个
炉膛尺寸(mm)	150 × 350 (d × h)	200 × 500 (d × h)	150 × 500 (d × h)	200 × 500 (d × h)
发热元件	电阻丝	硅碳棒	u型硅钼棒	u型硅钼棒
最大装机功率	4.5kw	9kw	12kw	18kw
选件功能	rjl () - / q	/		气氛保护系统 记录打印系统

备注：其他特殊工艺要求的订货时请说明。

产品价格根据工艺要求不同价格不同。具体请联系：张经理，0551-5583095; 3866734967

具体详细参数请参照合肥日新高温技术有限公司企业门户网站，地址栏搜索：www.risine.com