

立式扩散炉

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 立式扩散炉 |
| 公司名称 | 青岛育豪微电子有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省青岛市城阳区流亭工业园协荣路3号 |
| 联系电话 | 0532-87671566 13864877323 |

产品详情

§ 扩散炉：应用于集成电路、分立器件、光电子器件、电力电子器件、太阳能电池等领域，用2~8英寸工艺尺寸系统组成：扩散炉主机、升降丝杠、微机控制柜等组成。主要技术指标：

炉管内径： $\phi 90\sim\phi 500$ 恒温区长度及精度： $1000\text{mm}\pm 0.5$ (300 ~1290)

气体种类：n₂、h₂、o₂、hcl等 气源控制：mfc或浮子流量计

推拉舟行程：最大1800mm 推拉舟速度范围及精度： $(20\sim 1000)\pm 2\text{mm}/\text{min}$

冷却方式：水冷+风冷 设备特性：控制系统分类产品：

温控系统包括：日本fp23+sr23+sr23配置、日本mi13配置、以及日本fp93配置等等... 触摸屏配置包括：日本三菱、日本欧姆龙、日本松下、厦门宇电、以及公司自制研发8500系列高精度控温系统...控制柜、

气路管件控制系统：日本山武、日本smc、德国费斯托、以及国产七星华创等品牌...