

制氧机/RPVO制氧设备 专业变压吸附制氧机(内详)

产品名称	制氧机/RPVO制氧设备 专业变压吸附制氧机(内详)
公司名称	衢州瑞普机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	类型:制氧机 提取气体类型:氧气
公司地址	浙江省衢州市东港开发区东港七路89号
联系电话	0570-3679305 13567046370

产品详情

rpvo制氧设备特点：

- 1、制氧量较大，能耗低。氧气纯度调整方便，可在25%-95%之间调节。
- 2、维护成本低，动设备为鼓风机和真空泵。维护方便简单。
- 3、整套设备的自动化程度高，一指化运行，维护简单，设备无需专人看管。
- 4、独特的压紧装置保证分子筛始终静态运行，确保分子筛不粉化，不添加。
- 5、承压部件内，外表面均经喷砂除锈和脱脂处理，大延长了气动部件，检测部件和真空泵的使用寿命。
- 6、可选配氧气流量，纯度自动调节系统，远程控制系统。

rpho制氧设备主要技术参数表

进气压力：0.3-0.8mpa

氧气压力：0-0.6mpa（可调）

氧气纯度：21%-93 ± 2%（可调）

型号	o2产量 (nm3/h)	有效耗气量 (nm3/min)	配套空气净化系统	外形尺寸 (mm)	主机 (k)
rpho-5	5	1.0	lkj-1	1000 × 650 × 1800	48
rpho-10	10	1.9	lkj-2	1300 × 700 × 1950	80
rpho-20	20	3.7	lkj-6	1450 × 900 × 2200	120
rpho-30	30	5.5	lkj-6	1700 × 1000 × 2300	170
rpho-40	40	7.8	lkj-8	1800 × 1000 × 2400	210

rpho-50	50	9.3	lkj-10	1900 × 1100 × 2500	26
rpho-60	60	11.6	lkj-12	2000 × 1200 × 2600	28
rpho-80	80	15.2	lkj-15	2100 × 1200 × 2800	33
rpho-100	100	18.8	lkj-20	2200 × 1300 × 2800	39
rpho-150	150	28.2	lkj-30	2600 × 1400 × 2800	50
rpho-200	200	38.8	lkj-40	3000 × 1500 × 3100	68
rpho-250	250	45.8	lkj-50	3650 × 1650 × 3300	89

注：本表所列参数是以氧气纯度为90-94%。原料压缩空气压力为0.8mpa（表压），20 环境温度。0米标高和80%相对温度为设计基准。

本产品的加工定制是是，类型是制氧机，提取气体类型是氧气，提取气体状态是气态，应用领域是化工,石油,其他，作用原理是变压吸附，品牌是立普，型号是RPVO，产品类型是全新，处理能力是10-1000（m3/h）