

QL-N300/QL-N500氮气发生器（PSA技术）高纯氮气发生器

产品名称	QL-N300/QL-N500氮气发生器（PSA技术）高纯氮气发生器
公司名称	苏州奇乐电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	类型:氮气发生器 提取气体类型:氮气
公司地址	中国 江苏 昆山市 翠薇路1099号
联系电话	86 512 57620296 13913257976

产品详情

ql型氮气发生器（psa技术）

采用变压吸附技术（psa）产生连续的高纯氮气。压缩空气经过冷凝管和过滤器进行初步的干燥和过滤后，进入处于净化模式的cms柱后，除去大部分o₂、co₂、水分、碳氢化合物后，产生洁净、干燥的高纯氮气。

特色与优势 氮气发生器是gc（气相），lc\\ms（液质联用仪）和热分析仪器最理想的超纯氮气流源。利用变压吸附技术（psa）连续产生高纯氮气 实验室无需再使用不便且危险的高压氮气瓶。 结构小巧，仅占用很少的实验室空间。

应用：

各品牌gc和检测仪的载气

补充气源

gpc（凝胶渗透色谱仪）气源

参数：

型号	ql-n300/ql-n500
输出流量（ml/min）	氮气：0-300/500
输出压力（mpa）	0-0.4
纯度（%）	99.999
电源电压（v）	ac 220 50-60hz
环境条件	温度0-40摄氏度 环境无大量粉尘污染、腐蚀性气体
输出功率（w）	<200

装机重量 (kg)	<50
外形尺寸	460 × 290 × 760

本产品的加工定制是是，类型是氮气发生器，提取气体类型是氮气，提取气体状态是气态，应用领域是化工,石油,医用、制药,食品，作用原理是压缩，品牌是QL-N300，型号是QL-N300,QL-N500，外形尺寸是460 × 290 × 760 (mm) ，重量是50 (kg) ，产品类型是全新，处理能力是0-300/0-500 (m³/h)