

## 变压吸附制氮机

产品名称	变压吸附制氮机
公司名称	杭州富阳佳合机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	佳合:JH JHN100:100立方 杭州:HZ
公司地址	浙江省杭州市富阳区富春街道后周路22号（注册地址）
联系电话	0571-63338370 18258191617

## 产品详情

PSA变压吸附制氮机技术参数、产品特点、产品图片、应用领域。我们公司专业设计、生产、销售立方制氮机，纯度从95%--99.9995%的立方制氮机，可广泛应用于化工、电子、纺织、煤炭、石油、天然气、医药、食品、玻璃、机械、粉末冶金、磁性材料等行业。

### 技术参数

流量:1-2000Nm<sup>3</sup>/h

纯度：95-99.9995%

压力：1.0Mpa以下可调

露点：-65

种类：制氮机

重量：300-9000kg

主要用途：氮气分离用于保护、医药中间体保护气体、化工制氮机、食品保护制氮机。

原理：吸附法

用途：空气过滤

样式：筒式

性能：精密过滤 高效过滤

适用对象：空气

适用对象性质：腐蚀性 低温物料 高卫生要求物料

滤料类型：无烟煤

品牌：佳博

型号：JBN100-49

有效过滤面积：5-500m<sup>2</sup>

主体材质：不锈钢/碳钢/铸铁

适用范围：化工 石油 制药 汽车 轻工 食品 选矿 水处理 电镀 冶金 染料 纺织

产品类型：全新

DN：20-300

外形尺寸：mm

特征描述

低能耗：采用德国先进的工艺流程，吸附塔采用和胜特有的气体导流技术，使设备具有很高的能效比。

智能化：系统采用智能化控制，按钮即可进行氮气生产，无需专人管理。

更可靠：采用原装德国进口碳分子筛和宝德气动阀门，分子筛采用特殊的装填方式，更密实，有效的延长了分子筛的使用寿命。

更简便：氮气最高纯度可达到99.999%。

能耗较低，生产每方氧气的电耗 0.5 Kw；

自动化程度高，操作人员少；

装置启动快，开停机方便；

维护和保养费用低；

装置运行稳定性、可靠性高；

气动控制阀门全部进口，安全可靠，使用寿命长；

主要控制设备全部进口，可根据吸附塔内压力的变化而自动调节阀门开度以维持正常生产；

采用原装进口专用氧分子筛吸附剂，吸附性能好。

图纸