

变压吸附制氧机工艺流程原理

产品名称	变压吸附制氧机工艺流程原理
公司名称	苏州杜尔制氧设备有限公司
价格	100000.00/台
规格参数	品牌:doer 型号:vpsa 产地:江苏苏州
公司地址	相城区元和科技园钰航路398号
联系电话	18613781175

产品详情

低压吸附真空解吸，即在穿透大气压（风压）的条件下，利用VPSA专用分子筛与干燥剂形成的混合床层选择性吸附空气中的氮气、二氧化碳和水等杂质，令氧在床层末端聚积并收集，在抽真空的条件下对吸附饱和状态的分子筛床层进行解吸，从而循环制得纯度较高的氧气（90~95%）。VPSA能耗较低，制氧设备越大其能耗越低。