

气液分离器厂家 苏州气液分离器 认准麦吉克设备

产品名称	气液分离器厂家 苏州气液分离器 认准麦吉克设备
公司名称	宁波麦吉克自控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宁波市奉化区江口街道经济技术开发区四明东路 299号慧鼎创智园3-2
联系电话	13736099442 13736099442

产品详情

气液分离器的原理

饱和状态气体在减温或是充压全过程中，一部分可凝气体成分会生成小液滴·随气体一起流动性。

气液分离器功效便是处置带有小量凝液的气体，完成凝液回收利用或是液相净化处理。

其构造一般便是一个高压容器，内部有有关进气口构件、液滴收集构件。

一般气体由上端出口，液相由下边搜集。

气液分离出来罐是借助金属丝网除沫，或折流隔板这类的内部构件，气液分离器多少钱，将气体中携带的液态进一步凝固，排出，以除去液态的实际效果。

压缩空气油水分离器

编写

锁住

压缩空气油水分离器，事实上是压缩空气用汽液分离器，苏州气液分离器，它并不是油和水的分离，是用以分离压缩空气中凝结的水份和油份等残渣，使压缩空气获得基本净化处理。分离出去的油和水一起从污水口排出掉。一般应用工作压力不受到限制，应用温度应在常温下。普遍的碰撞式和环状管式油水分离器。压缩空气自通道进到分离器壳体后，气液分离器厂家，气旋先受挡板阻拦碰撞折返往下，进而又回暖往上，造成环状旋转。那样使水珠和油滴在向心力和惯性力矩的作用下，从空气中分离进行析出并地基沉降在壳体底端，按时开启底端闸阀就可以排出来油滴水珠。

气液分离器为了更好地防止液体冷媒进入制冷压缩机，引胆液击，制冷量比较大的空调均在空调蒸发器和制冷压缩机正中间安装气液分离器。一般气液分离器的结构。从空调蒸发器出来的冷媒进到气液分离器后，冷媒中的液体成分因本身本身净重而掉入筒底，仅有汽态冷媒才能够由吸进管吸进制冷压缩机。气液分离器筒底的液体冷媒待放热反应汽化后，还可以吸进制冷压缩机。

气液分离器厂家-苏州气液分离器-认准麦吉克设备由宁波麦吉克自控设备有限公司提供。宁波麦吉克自控设备有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！