

回流比控制器厂家 回流比控制器 认准凯珑科技

产品名称	回流比控制器厂家 回流比控制器 认准凯珑科技
公司名称	杭州凯珑科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市临平区杭南路37号
联系电话	17764586627 17764586627

产品详情

回流比回流比控制器

在气体精馏塔中，回流比一般是指塔内下流液体量与升高蒸汽量比例，它也称之为液气比。但在化工企业中，回流比控制器，回流比一般是指塔内下流液体量与塔上馏出液体量比例。精馏塔新产品的纯度，在板式塔数一定条件下，在于回流比大小。回流比过大时所获得的液相氮纯度高，液相氧纯度就低。回流比钟头所得到的液相氮纯度低，液相的氧纯度也高。主要是因为温度相对较高的升高气与温度相对较低的下流液体在板式塔上混和，开展热质互换后，在理想化前提下它们温度可趋向一致，即做到同一个温度。

回流比回流比控制器

一、精馏原理精馏是化工企业中分离出来相溶液态混合物质的常见单元操作，回流比控制器公司，其本质是多级别分馏，则在一定压力之下，运用相溶液态混合物质各组分的熔点或饱和蒸气压不一样，使轻组分(熔点比较低或饱和蒸气压相对较高的组分)气化，回流比控制器批发，经数次一部分液相气化及部分液相冷疑，使液相中轻组分和液质中的重组分浓度值慢慢上升，以此来实现分离出来。二、精馏模块关键设备构成精馏流程的关键设备有:精馏塔、再沸器、冷却器、回流罐和输送机械设备等。精馏塔以入料板分界，上端为精馏段，下边为提馏段。一定温度与的压力沥青混合料液进到精馏塔后，轻组分在精馏段往上慢慢萃取，离去塔上后所有冷疑进到回流罐，一部分做为塔上商品(又叫馏出液)，另一部分被送进塔里做为回流液。回流液的目的在于填补板式塔里的轻组分，使板式塔里的液态构成长期保持，回流比控制器厂家，确保精馏实际操作持续平稳地开展。而重组分在提馏段中往下萃取后，一部分做为塔釜商品(又叫残余液)，一部分则经再沸器加热送到塔内，为精馏实际操作给予定量分析持续上涨的蒸汽气旋。

回流比控制器是一种可安装在蒸馏塔内或塔外、用于分流的一种装置。该设备用芯片控制电磁阀的开启和关闭时间来控制回流的多少，能减轻操作工劳动强度，直观、易操控，易优选工艺指标，易维护，运行可靠，工艺重复方便，可在任时间段内任意调节回流量，能准确塔内回流量与采出量的比例调节。

适用间歇式及连续式操作的常规精馏以及萃取精馏.恒沸精馏等殊精馏过程。特别适用高凝.高沸精馏。

好的电磁线圈和结构部件、加上好的设计方案和制造工艺，使得好的回流比控制器比一般的更加方便耐用、控制！

回流比控制器厂家-回流比控制器-认准凯珑科技(查看)由杭州凯珑科技有限公司提供。杭州凯珑科技有限公司为客户提供“真空泵,智能控制器,直流无刷控制器,回流比控制器”等业务，公司拥有“凯珑”等品牌，专注于实验仪器装置等行业。，在杭州市临平区杭南路37号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：孟世敏。