

低温真空浓缩机 低温真空浓缩机批发 双和超声

产品名称	低温真空浓缩机 低温真空浓缩机批发 双和超声
公司名称	济宁双和超声设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济宁市高新区工业园区
联系电话	13853746518

产品详情

低温真空浓缩机范围

低温提取设备的开发，主要解决了传统提取工艺温度高、提取液腐化、杂质多、大量有效成分流失，溶媒量大、浓缩费用高等问题；同时将原来传统静态渗漉工艺改变成动态渗漉方式，低温提取设备加快了渗漉提取的时间，使传统8-10倍量的溶媒减少至4-5倍量，从而大大降低了浓缩成本。由于常温提取，使提取液的杂质和腐化现象解决，低温提取设备更加有效的保存了提取液的成分。

低温真空浓缩机选取

再比如超临界萃取设备，笔者获悉，超临界萃取兼具精馏和液—液萃取的特点，能够在萃取的过程中，被分离物质间挥发度差异及分子亲和力之间不同的两种因素同时起作用。因此，低温真空浓缩机，超临界萃取设备具有效率高、速度快、能耗低的特点，在环保趋势盛行的制药行业中，超临界萃取设备较适合与热敏性物质的分离。??浓缩设备一般有多效浓缩器、单效浓缩器等。多效浓缩器是将一次蒸发浓缩所产生的二次蒸汽作为下一步浓缩的热源，一次浓缩的药液通过串联管线进入下一效浓缩。不过多效浓缩器残留多，清洗难，一效的浓缩温度高，山东低温真空浓缩机，对热敏性成分损失较多。

如今国内的提取浓缩设备市场、化工机械市场，机械结构设计是在设备形式和主要尺寸已经确定的基础上，低温真空浓缩机图片，根据设备的常用结构，参照相关的标准和规范，具体详细设计各个零部件的结构尺寸；选择各种配件的材料；计算各个部件的强度；每个接口的方位及连接形式；还有完全要符合提取设备技术的要求和规范制作。

提取浓缩设备结构设计的基本要求，低温真空浓缩机批发，满足安全需要的强度，防止机械的破坏；有足够的刚度，防止较大的变形，要确定良好的密封性能，以防泄漏；需要耐腐蚀性能，确保设备的使用寿命和产品品质!

低温真空浓缩机-低温真空浓缩机批发-双和超声(推荐商家)由济宁双和超声设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。济宁双和超声设备有限公司(www.shuanghechaosheng.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为分离设备较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司(www.diwenzhenkong.com)还是从事低温真空浓缩机，超低温真空浓缩机，低温真空浓缩机厂家的厂家，欢迎来电咨询。