

12 24v电动抽油机 抽油机 元亨利通石油机械

产品名称	12 24v电动抽油机 抽油机 元亨利通石油机械
公司名称	濮阳市元亨利通石油机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	濮阳市锦田路与新东路交叉口向北200米路东
联系电话	13461799111 13461799111

产品详情

运用变频调速和程序自动控制技术，变传统机械式抽油为现代智能化采油，运行效率较高、能耗少、使用可靠，一举将传统的机械采油装备带入了电子时代。采用无线遥控操作，液晶屏数字显示，抽油机生产厂家，清晰可见，调整参数（冲程、冲次）简便易行，无级分别调整上下冲程的冲次。可根据井下工况随时改变参数，达到泵效及工艺的要求。元亨利通石油机械有限公司主营 抽油机 抽油机 减速机 搅拌器 倒绳器 抽油泵等石油机械

有杆抽油设备（抽油机_抽油泵装置）因结构简单、制造容易、使用方便而成为目前应用广泛的能量转换装置。

有杆抽油设备主要由三部分组成，一是地面部分；二是井下部分；三是联系地面和井下的中间部分。它是由地面部分（机械）将运动和动力进行转换后，通过中间部分（杆柱或管柱）传递给井下部分（泵），3000米井抽油机，再通过井下部分（泵）将能量传递给原you，完成将yuan油提升到地面的任务。

游梁式抽油机因具有适应野外无人看管、全天候运转的条件和使用可靠等特点，从抽油机发展的开始到现在，它都是应用广泛的抽油机。但随着井深和产量的不断增加，需要抽油机的能力就越大，游梁式抽油机重量大的缺点就越明显。

为了减轻抽油机的重量，提升节能效果，近二十年来也大力推广应用了一些无游梁式抽油机。

随着抽油机制造技术的不断发展进步，自20世纪90年代后，陆续开发了不同形式的以节能为目的的抽油机，节能抽油机仍然属于普通式游梁式抽油机结构。关于节能型抽油机的结构特点，将在节能技术中加以介绍。普通式游梁式抽油机和前置式游梁式抽油机两者的主要组成部分相同，只是游梁与连杆的连接

位置不同。普通抽油机一般采用机械平衡，抽油机，而前置式抽油机多采用气动平衡，12-24v电动抽油机，但由于技术上的不完善，后来使用机械平衡的方法，目前在我厂使用的前置式抽油机均为机械平衡。前置式抽油机上冲程曲柄转角为 195° ，下冲程曲柄转角 165° ，使得上冲程较下冲程慢。

12-24v电动抽油机-抽油机-元亨利通石油机械(查看)由濮阳市元亨利通石油机械有限公司提供。濮阳市元亨利通石油机械有限公司是河南 濮阳 ,钻采设备的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在元亨利通领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创元亨利通更加美好的未来。