

奥科达石化设备公司 油管防喷器 济源防喷器

| | |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 奥科达石化设备公司 油管防喷器 济源防喷器 |
| 公司名称 | 河南奥科达石化设备制造有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 濮阳市清丰县人和大道162号 |
| 联系电话 | 15239312127 |

产品详情

环形防喷器的类型按其密封胶芯的形状可分为锥型环形防喷器和球型环形防喷器，济源防喷器，其结构主要由壳体、顶盖、胶芯及活塞四大件组成。当井内有钻具、油管或套管时，环形防喷器能用一种胶芯封闭各种不同尺寸的环形空间，当井内无钻具时，能全封闭井口在进行钻井、取芯、测井等作业过程中，还能封闭方钻杆、取芯工具、电缆及钢丝等与井筒所形成的环形空间在使用减压调压阀的情况下，能通过钻杆强行起下钻具。

环形防喷器是由于其封井元件—胶芯环状而得名。也被称为多效能防喷器或球形防喷器。

根据胶芯形状可分为：锥形环形防喷器、球形环形防喷器、筒形环形防喷器；

环形防喷器功能

- 1) 当井内有管柱时，能用一种胶芯封闭管柱与井口形成的环形空间；
- 2) 空井时能全封井口；
- 3) 在进行钻铤、磨套、测井及打捞井下落物的过程中，若发生溢流、井喷时，油管防喷器，能封住方钻杆、电缆、钢丝绳以及处理事故的工具与井口所形成的空间；
- 4) 在减压调压阀或小型储能器配合下，能对18°无细扣对焊管柱接头进行强行起下作业；
- 5) 遇严重溢流或井喷时，用来配合闸板防喷器及节流管汇实现软关井。

防喷器是井下作业井控必须配备的防喷装置，对预防和处理井喷有非常重要的作用。而锥形胶芯环形防喷器的工作原理是在使用时是靠液压操作的，液压系统的压力油通过壳体上的下接头进入液缸，推动活塞向上移动，由于活塞锥面的推动而挤压胶芯，胶芯顶面有顶盖限制，防喷器制造商，使胶芯径向收缩紧抱管柱，油田防喷器，或当井内无管柱时完全将空间封死。当需要打开时，操纵液压系统，使压力油从上面的接头进入上液缸，同时下液缸回油，活塞下行，胶芯在弹性作用下逐渐恢复原形，井口打开。此防喷器一般完成关井动作的时间不大于30s，打开时间稍长。

奥科达石化设备公司(图)-油管防喷器-济源防喷器由河南奥科达石化设备制造有限公司提供。河南奥科达石化设备制造有限公司（www.akdsb.com）是一家从事“石油化工机械设备及配件”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“奥科达”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使奥科达石化设备在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！