

井口采油 提供中高端井口设备及管汇

神开推出系列化的井口设备优化解决方案,在高压、高腐蚀工况环境中保障采油的安全

140MPa套管头组

参照标准: API 6A、ISO10423、
GB/T22513、NACE 0175

本产品适用于碳酸盐岩裂缝性油气藏,钻井工程存在高风险的工况。井口装置更加配套合理、完善,满足140MPa超高压工况金属密封采油(气)井口装置。

产品特点

- 二次密封由两道金属密封+两道橡胶密封组成,最大压力为20000psi
- 选用芯轴式悬挂器,本体两道金属密封+两道橡胶密封,密封件与芯轴和套管头无相对运动,有利于密封件的更换和建立,最大压力为20000psi
- 全金属密封装置适用于耐高压、抗腐蚀、恶劣的工况环境
- 每道密封之间设有试压口,确保密封安全可靠



140MPa

满足140MPa超高压工况

20000psi

最大压力为20000psi

全金属密封装置

全金属密封装置适用于耐高压、抗腐蚀、恶劣的工况环境