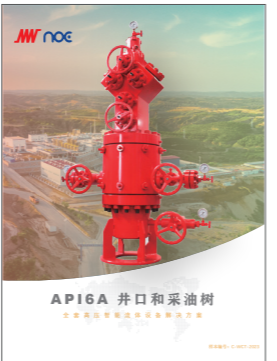


综合样本



水下产品



井口和采油树



阀门



压裂产品



执行器及控制系统



成为世界领先的流体设备制造商
全套高压智能流体设备解决方案

纽威石油设备(苏州)有限公司

地址: 苏州市高新区湘江路999号
邮编: 215129
电话: 0512-6662 2113
邮箱: noe@neway.com.cn



网站



微信

API 16C 管汇

全套高压智能流体设备解决方案

样本编号: C-M-2023

节流压井管汇

节流压井管汇也称为阻流管汇，节流压井管汇装置是防喷器的配套装置，分别连接在钻井四通的两侧。通过开关管汇上的平板阀和调节节流阀开度大小，能实现节流循环和放喷，并可调节钻压与套压的压差，是平衡钻井或欠平衡钻井的配套工具，是成功控制井涌、实施油气井压力控制技术必要的设备。

产品参数

- 规格: 2-1/16"、2-9/16"、3-1/8"、3-1/16"
- 压力: 5000psi、10000psi、15000psi
- 材料级别: DD、EE、FF、HH
- 温度级别: L、N、P、S、T、U、V、X
- 产品规范级别: PSL3 (G)
- 性能级别: PR1、PR2

现场业绩



节流压井管汇



沙特项目

立管管汇

海洋平台泥浆立管管汇是海洋平台专用的配套设备。用于汇集、输送由泥浆泵排出的钻井泥浆，是高压喷射钻井中提高钻井速度的必备设备。主要由泥浆阀、节流阀、立管、鹅颈管、由壬，压力传感器等组成。

产品参数

- 规格: 3-1/16"、4-1/16"、5-1/8"
- 压力: 7500psi、10000psi
- 材料等级: DD、EE、FF、HH
- 温度级别: P、U、S、T、U、V
- 性能级别: PR1



现场业绩



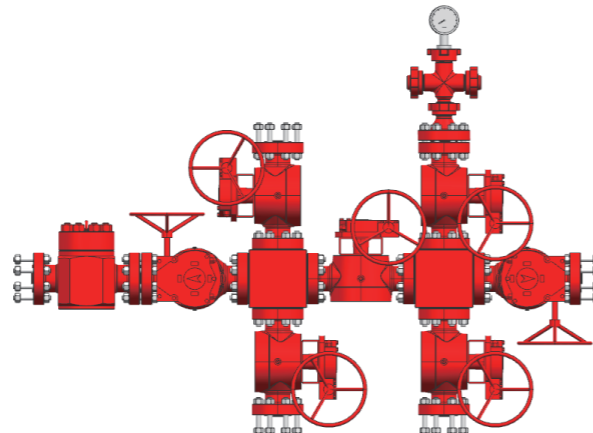
- ▶ 用户: COSL
- ▶ 尺寸: 5-1/8"
- ▶ 压力: 10000 psi
- ▶ 项目地点: 沙特
- ▶ 项目名称: Seeker平台适应性改造

固井管汇

固井管汇用于控制固井泵排出的水泥输送到井口，完成固井作业阀门采用旋塞阀，开启扭矩小，在常温和低温环境中开启自如，操作灵活。

产品参数

- 规格: 2-1/16"、2-9/16"、3-1/16"
- 压力: 10000psi、15000psi
- 材料等级: DD、EE、FF、HH
- 温度级别: L、N、P、S、T、U、V、X
- 性能级别: PR1



钻井平衡管汇

通过开关管汇上的平板阀和调节节流阀开度大小，能实现节流循环和放喷，并可调节钻压与套压的压差，来平衡钻井或欠平衡钻井的配套工具，是成功控制井涌、实施油气井压力控制技术必要的设备。

产品参数

- 主通径: 2-9/16"、3-1/16"、4-1/16"
- 侧通径: 2-1/16"、3-1/16"
- 压力: 5000psi、10000psi、15000psi
- 材料等级: DD、EE、FF、HH
- 温度级别: L、N、P、S、T、U、V、X
- 产品规范级别: PSL3 (G)
- 性能级别: PR1、PR2

现场业绩



- ▶ 用户: COSL
- ▶ 尺寸: 3-1/16"
- ▶ 压力: 10000 psi
- ▶ 项目地点: 沙特
- ▶ 项目名称: Hunter平台适应性改造

现场业绩



- ▶ 用户: SLB
- ▶ 尺寸: 3-1/16"、4-1/16"
- ▶ 压力: 10000 psi
- ▶ 项目地点: 沙特
- ▶ 项目名称: Under Balance Drilling

测试管汇

测试管汇，是一种通过节流阀的节流口径调节井内压力和流量的装置，主要用于井口测试阶段。测试管汇，往往与安全阀 (SSV) 和数据头一起连接，可安全控制流出介质的压力，温度等参数。

产品参数

- 通径: 2-1/16"、2-9/16"、3-1/8"、3-1/16"、4-1/16"
- 压力: 5000psi、10000psi、15000psi、20000psi
- 材料等级: DD、EE、FF、HH
- 温度级别: L、N、P、S、T、U、V、X
- 产品规范级别: PSL3 (G)
- 性能级别: PR1、PR2



电动油嘴管汇

油嘴管汇作用是控制流体的流量和压力; 油嘴管汇采用电动闸阀模块化结构, 专用于油气井测试。

产品参数

- 通径: 2-1/16"、2-9/16"、3-1/8"、3-1/16"、4-1/16"
- 压力: 5000psi、10000psi、15000psi、20000psi
- 材料等级: DD、EE、FF、HH
- 温度级别: L、N、P、S、T、U、V、X
- 产品规范级别: PSL3 (G)
- 性能级别: PR1、PR2

产品可靠性

- ◎ 标准的双油嘴系统: 两侧安装一个带泄压阀的固定式节流阀和一个手动节流阀，节流嘴内衬硬质合金, 耐磨耐腐蚀性强。
- ◎ 闸板阀采用电动执行机构, 双向金属密封设计, 使用寿命长; 可实现远程控制。
- ◎ 油嘴管汇的上游和下游可安装数据头, 其可配有压力口、温度口、可连接压力表、压力传感器和化学注入装置。

现场业绩

沙特测井管汇



伊拉克测井管汇



新疆项目

试油树

试油树，也称为自喷井口装置，安装在测试管柱最顶端，用来支持测试管线，可安全控制并取样来测试流体到地面后的压力，温度，油、气、水密度，从而预算产量。



产品参数

- 通径: 3-1/16"、4-1/16"、5-1/8"
- 压力: 5000psi、10000psi、15000psi
- 材料等级: DD、EE、FF、HH
- 温度级别: L、N、P、S、T、U、V^产
- 品规范级别: PSL3(G)
- 性能级别: PR1、PR2



现场业绩



- 用户: SLB
- 尺寸: 3-1/16"
- 压力: 15000 psi
- 项目地点: 远东
- 项目名称: Well Control Project

本公司承诺：自产品售出18个月或产品安装12个月以内（以先到达者为限），若买方能够证实产品是符合本公司所建议的方法正确安装与使用，能够证实产品本身确有设计、材料或加工缺陷，并向本公司提出书面申诉，本公司将负责缺陷产品免费召回维修、更换或按订货价全额退款。在任何情形下，本公司均不承担因缺陷产品维修、更换而导致的劳务、材料、设备、工程或其他相关的连带费用。本公司此项质量担保可代替其他明示或暗示形式产品质量担保，并且可视为买方的唯一赔偿和卖方的唯一责任。

纽威海外分公司

► NOE 中国

地址: 苏州高新区湘江路999号
电话: 0512-6708-1375
邮箱: noe@neway.com.cn
邮编: 215129

► NOE 美国

地址: 9757 Stafford Centre Drive, Stafford TX
电话: +281-969-5850
邮箱: noe@neway.com.cn
邮编: 77477

► NOE 越南

地址: 越南巴地-头顿省红土县福隆寿社红土第一工业区
电话: 84-38-6220454
邮箱: noe@neway.com.cn
邮编: 790000

► NOE 新加坡

地址: 100G Pasir Panjang Road, #08-21/22, Interlocal Centre, Singapore
传真: +65 6684 7970
邮箱: noe@neway.com.cn
邮编: 118523

► NOE 迪拜

地址: 3606 JBC 1, Cluster G, Jumeirah Lake Towers, Dubai, UAE
电话: +971 4 4562947
传真: +971 4 4563063
邮箱: noe.ae@newayvalve.com
邮编: 214954