

美孚优力威™ N 宽温液压油 高黏度指数液压油

美孚优力威™ N 宽温液压油系列是高效能抗磨液压油，旨在帮助满足各种液压设备要求。该产品黏度指数高，有助于实现出色的低温和高温特性，非常适合受广泛启动和工作温度范围影响的设备。



主要效益



宽温适用性

有助于长期保持优异的黏度特性



优秀的性能和液压表现

带来出色的性能和顺滑的液压表现



低温流动性良好

帮助维持良好的低温流动性状态



氧化稳定性和热稳定性卓越

帮助减少沉积物形成，有助于提高阀门表现



防腐保护能力强

有助于降低湿气对系统部件带来的负面影响

倾点可达到 **-48°*** 宽温应用，四季保护

典型特性**

特性	MOBIL UNIVIS N PLUS 32	MOBIL UNIVIS N PLUS 46
黏度等级	ISO VG 32	ISO VG 46
-20°C 时的布氏黏度, mPa.s, ASTM D2983	1470	2580
铜片腐蚀, 3 小时, 100°C, 评级, ASTM D130	1A	1A
抗乳化性, 达到 3 mL 乳液时的时间, 54°C, 分钟, ASTM D1401	10	10
闪点, 克利夫兰开口杯法测定, °C, ASTM D92	200	230
40°C 时的运动黏度, mm ² /s, ASTM D445	32	46
倾点, °C, ASTM D97	-48	-45
锈蚀特性, 程序 B, ASTM D665	通过	通过
黏度指数, ASTM D2270	177	162

*注: 相关参数请参考最新网站发布之产品数据资料表(PDS)。

** 典型性质是在通常生产状况下得到的典型数值，不等同于产品规范。在通常生产状况和不同的调配厂生产时，产品的典型数值可能会有所变动，但并不影响产品性能。本文档包含的信息可能未经通知而做出变更。并非所有产品均在当地有售。如需了解更多详情，请联系埃克森美孚当地机构或访问mobil.com.cn/industrial。埃克森美孚有许多关联公司和子公司，它们大多在公司名称里包含埃索、美孚或埃克森美孚。当地相关的埃克森美孚关联公司对其当地的行为负有责任。