

CF柴油机油

性能特点

- ◎ 提供比CD级柴油机油更佳的抗磨损性能，进一步降低发动机磨损，有效延长发动机运转寿命
- ◎ 优秀的清净分散性能，确保各种燃料状况下的发动机清洁，有效防止活塞环粘结
- ◎ 良好的氧化安定性
- ◎ 合理的配方体系有效地降低机油消耗量
- ◎ 良好的抗泡性能防止造成供油不良
- ◎ 良好的橡胶相容性，有效保护密封材料，防止泄漏

技术规格

产品符合以下规格：

- ◎ API CF
- ◎ GB 11122—2006 CF

应用范围

- ◎ 特别适用于燃料复杂（如硫含量较高）、低速大扭矩输出工况的发动机
- ◎ 适用于发电机组、推土机、挖掘机、采矿设备等军用或民用柴油发动机
- ◎ 适用于包括装甲运输车辆在内的大型军用混合车队
- ◎ 适用于要求使用CF（包括CD、CC）级柴油机油的高增压、大功率超重负荷的非直喷柴油发动机

黏度牌号及品种

- ◎ SAE 30、40、50、15W-40

典型数据

项 目	CF柴油机油	
	40	15W-40
SAE黏度等级	40	15W-40
运动黏度 (100℃)/mm ² /s	15.41	14.98
闪点 (开口)/℃	235	223
倾点/℃	-12	-28