SG/CF-4通用内燃机油

性能特点

- ◎ 通用内燃机油,满足混合车队要求
- 优异的抗氧化性能,有效延长机油换周期
- ◎ 优异的清净分散性,使发动机更清洁,减少开开停停行驶造成的黑色油泥
- 优异的抗磨、减摩性能,有效保护发动机摩擦部件
- 优异的碱值保持性能,避免发动机的腐蚀磨损
- ◎ 低挥发性,减少机油消耗量
- 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:

- O API SG/CF-4
- O GB 11121—2006 SG, GB 11122—2006 CF-4

认证及认可

◎ 奔驰MB 228.1、康明斯CES 20075、沃尔沃VDS、马克EO-K2

应用范围

- ◎ 适用于各种苛刻条件下操作的以汽油或柴油为燃料的自然吸气、直接喷射式、 涡轮增压式和多气门的客车、轿车、卡车发动机
- ◎ 适用于大功率重负荷柴油发动机,如重载矿用汽车、各种卡车、拖车、工程 车辆以及要求使用API CF-4、CE、CD级机油的柴油发动机的润滑
- 适用于要求使用API SG、SF、SE级机油的汽油发动机的润滑
- 特别适用于大型汽、柴油发动机混合车队

黏度牌号及品种

○ SAE 10W-30、15W-40、20W-50

典型数据

项 目	SG/CF-4通用内燃机油		
SAE黏度等级	10W-30	15W-40	20W-50
运动黏度 (100℃)/mm²/s	11.36	14.33	18.80
运动黏度 (40℃)/mm²/s	69.9	108.5	157.6
闪点 (开口)/℃	215	226	228
倾点/℃	-31	-28	-23