

铁路内燃机车三代油

性能特点

- ◎ 优异的高温润滑性、清净分散性和抗腐蚀性
- ◎ 极好的抗磨性，防止机件过度磨损，延长使用寿命
- ◎ 高碱值，酸中和能力强，有效防止燃料燃烧产物对机件的腐蚀

技术规格

产品符合以下规格：

- ◎ LMOA三代油规格
- ◎ TB/T 2933—1998

应用范围

- ◎ 适用于大功率、重负荷增压柴油机
- ◎ 适用于要求使用美国机车保养员协会LMOA第三代油的铁路柴油内燃机车，如NY5、NY6、NY7、ND4、东风型等增压内燃机车
- ◎ 满足船用柴油机、钻井柴油发电机等的用油要求

典型数据

项 目	铁路内燃机车三代油
SAE黏度等级	40
运动黏度 (100℃)/mm ² /s	14.90
闪点 (开口)/℃	252
倾点/℃	-9