

# 佳特Mobilgard ADL 30 40 50、 HSD 15W-40、 570气缸油

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 佳特Mobilgard ADL 30 40 50、 HSD 15W-40、 570气缸油 |
| 公司名称 | 深圳市润富源科技有限公司                                 |
| 价格   | 4000.00/件                                    |
| 规格参数 |  |
| 公司地址 | 深圳市龙华区龙华街道狮头岭新村西区14栋302                      |
| 联系电话 | 13728920503                                  |

## 产品详情

[佳特MobilgardM330M430M440M450M460M50船舶发动机油](#) 佳特 312系列发动机油 Mobilgard 312 Series 312 412 512柴油发动机油 Mobilgard ADL 30 40 50、 HSD 15W-40、 570

佳特ADL中速柴油发动机油 Mobilgard ADL SAE:30 40

佳特HDS 15W-40高速柴油发动机油 mobilgard HSD 15W-40

佳特570二冲程十字头低速柴油机油 Mobilgard? 570 SAE:50

佳特570低速十字头柴油发动机汽缸油 Mobilgard? 570 SAE:50

佳特330燃烧重油柴油发动机油 Mobilgard? 330 SAE:30

佳特300柴油发动机系统润滑油 Mobilgard? 300 SAE:30

佳特中速筒状活塞式柴油机油 Mobilgard? M340 M440 SAE:30 40

佳特M50柴油发动机油 Mobilgard M50 SAE:40

佳特中速筒状活塞式柴油机油 Mobilgard? M320 M420 SAE:30 40

佳特1号SHC合成柴油发动机油 Mobilgard 1 SHC SAE:40

电气绝缘油 Mobilect 10 25 35 45变压器油

Super HP\*\*\*多级发动机油 Mobil Super HP 5W-30 10W-30 10W-40 15W-40 20W-50

涡扇喷气发动机油 Mobil Jet Oil

航空喷气发动机油 Mobil Jet Oil

佳特M460中速柴油发动机油 Mobilgard? M460 SAE:40

佳特560 VS柴油发动机油 Mobilgard? 560 VS SAE:50

佳特M330 M430柴油发动机油 Mobilgard? M330 M430 SAE:30 40

佳特450 NC高硫重油柴油发动机油 Mobilgard? 450 NC SAE:40

佳特L540低速十字头柴油机汽缸油 Mobilgard L540 SAE:50

佳特柴油发动机油 Mobilgard? 312 412 512 SAE:30 40 50

佳特410 NC筒状柴油发动机油 Mobilgard? 410 NC SAE:40

佳特ADL 30 40中速筒状活塞式柴油机油 Mobilgard ADL 30 40

佳特570船舶柴油发动机油、 Mobil gard 570

佳特 570 被所有发动机制造商审定为可用于严酷条件和用高含硫量燃油的高输出功率的十字头柴油发

发动机的汽缸润滑。佳特 570 由精选的基础油和特制添加剂组合配制而成。它的抗高温，中和酸能力和负荷承载能力，可降低汽缸套和活塞环的磨损，提高整个汽缸和活塞的清洁性能。

| 产品名称                          | 比重    | 倾点 | 闪火点 | 粘度40<br>厘斯 | 粘度100 | 粘度指数SAE | 粘度等级 | 总碱值 |
|-------------------------------|-------|----|-----|------------|-------|---------|------|-----|
| 佳特570-十字头式柴油机汽缸油Mobilgard 570 | 0.943 | -9 | 225 | 240        | 20.7  | 100     | 50   | 70  |

mobilgard M40系列油可用于中速筒状活塞发动机的应用。他们建议在深海船舶的主推进和辅助发动机的使用，在沿海及内河船舶主推进发动机和固定发电厂。这种新的油系列是一个广泛的研究和发展计划，纳入埃克森公司的专利DAC的（检测Asphaltene污染）测试的结果。

mobilgard M30的系列油品专为满足经营重油发动机的需求。他们建议在新型号的中速柴油发动机的使用和有益的，尤其是在发动机曲轴箱油耗低或经营缸套温度低。这些油相对高碱度储备提供的保护，在中和使用含硫量高的燃料，寻找到曲轴箱的访问，以促进石油降解和环，汽缸，轴承腐蚀造成的强酸。

#### 典型性质

|                            |       |      |
|----------------------------|-------|------|
|                            | M330  | M40  |
| SAE等级                      | 30    | 40   |
| 比重在15                      | 0.907 |      |
| ASTM D-92 ° C, 闪点,         | 244   | 250  |
| 倾点, ° C, ASTM D-97         | -6    |      |
| 粘度, ASTM D-445             |       |      |
| CST, 在100 ° C              | 12.0  | 14.0 |
| 总碱值, 毫克KOH /克, ASTM D-2896 |       |      |
| 硫酸盐灰分, wt%时, ASTM D-874    | 3.8   |      |