

马石油炫腾 7000 AV 0W-20

PETRONAS SYNTIUM 7000 AV 0W-20

高性能全合成发动机油

马石油炫腾 7000 AV 0W-20 独有°CoolTech+™ 酷泰+™科技，强化油膜分子链，能够预防引擎局部过热对关键部件造成的损害，显著提升大多数现代发动机的热转化效率和输出效率。可提供杰出的油膜强度，保护高性能发动机的可靠运行，同时具有优异的燃油经济性。采用先进技术添加剂和全合成基础油专门配制而成，获得大众汽车 508 00/509 00，满足国六排放发动机的使用要求。

应用

推荐用于在严苛工况运行的配置了燃油直喷、多气门、涡轮增压或机械增压的高性能车型，尤其适合要求使用大众 508 00/509 00 和保时捷 C20 高性能发动机油的车型。

注：1) 本产品为低粘度产品，不能兼容大众/保时捷 0W-20 以外的发动机油规格，请根据车主手册要求的粘度等级及性能规格使用本产品

特性与效益

- 优异的润滑性能，具有杰出的燃油经济性，有效减少燃油消耗，降低车辆碳排放
- 提供强劲的发动机油膜，为发动机提供杰出的抗磨保护
- 优异的低温冷启动性能，为引擎提供可靠保护
- 先进的清净技术，有效减少涡轮增压器沉积物的生成，保持强劲动力
- 低灰分低硫磷配方，延长后处理系统的使用寿命
- 杰出的剪切稳定性，在整个换油周期内保持粘度的稳定

典型特性

炫腾 7000 AV 0W-20	测试方法	典型值
颜色	目测	蓝/绿色
密度 (20°C) ,kg/L	ASTM D4052	0.840
运动粘度 (100°C) , cSt	ASTM D445	8.30
粘度指数	ASTM D2270	177
开口闪点 (°C)	ASTM D92	226
倾点 (°C)	ASTM D97	-45
TBN, mgKOH/g	ASTM D2896	9.3
硫酸盐灰分,%	ASTM D874	0.78
高温高剪切粘度,mPa · s	ASTM D5481	2.62

标准及规格

API SP
ILSAC GF-6A
ACEA C5/C6
VW 508 00/509 00
Porche C20