

HIGHTEC SYNT ASIA SAE 5W-20

专为亚洲领先汽车制造商开发的节油型高性能发动机油。

描述

HIGHTEC SYNT ASIA SAE 5W-20 是一款基于高品质 HC 合成基础油开发而成的发动机油，特别适用于亚洲乘用车系的现代化汽油发动机（涡轮增压和非涡轮增压）。其粘度等级为 SAE 5W-20，有助于实现最佳燃油经济性，从而达到节油省钱的目的。HIGHTEC SYNT ASIA SAE 5W-20 还具有非常出色的抗磨性，能有效保护三元催化器，同时确保发动机和活塞拥有极佳的清洁度。这款高性能机油满足了 API SP 对 LSPI 的严格要求，有效防止发动机的提前点火现象（LSPI - 低速早燃）。

应用

根据制造商说明，HIGHTEC SYNT ASIA SAE 5W-20 适合用于现代化汽油发动机（尤其是亚洲制造商推出的车型），常规汽油车型和混动车型也同样适用。HIGHTEC SYNT ASIA SAE 5W-20 可确保发动机和活塞干净、防止涡轮增压器出现积碳、阻止淤渣和腐蚀的形成。

根据欧盟法律在质量上等效

- API SP RC/SN PLUS RC (Resource Conserving)
- ILSAC GF-5/6A

次在，在需要以下灌装规格时，建议使用本产品

- Hyundai
- Kia
- Mazda
- Mitsubishi
- Toyota

优势

- 一流的合理化产品，这款多功能发动机油适用于多种车型，特别是亚洲车系
- 出色的 LSPI 防护性能，可防止发动机的提前点火现象
- 使用乙醇汽油 (E85) 时具有极好的耐久性，阻止腐蚀和淤渣的形成
- 防止发动机和涡轮增压器中产生积碳。从而保证了出色的运行安全性，维护成本低廉。
- 发动机能够快速得到充分润滑，改善发动机的冷启动性能
- 混溶性好，兼容常规机油和合成机油。但是，为了充分利用 HIGHTEC SYNT ASIA SAE 5W-20 的全部产品优势，建议您彻底更换发动机油。



典型特征值

特征	方法	单元	价值
15 °C 时的密度	ASTM D-7042	g/ml	0.844
动力粘度为 KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	9
动力粘度为 KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	50,7
粘度指数	ASTM D2270	-	159
闪点	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	225
倾点	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
低温动力粘度	ASTM D-5293	cP @ °C	4600 @ -30
总碱值	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,4
HTHS	ASTM D4683	mPas	2,9

以下特征值是当前产品的典型值。这些数据并不意味着对特性或特定应用适用性的任何保证。我们产品的接收者必须遵守有关产品处理和使用的现行法律法规和条例。ROWE 产品不断发展。因此 ROWE 保留随时更改本产品信息的所有技术数据的权利，恕不另行通知。我们当前的一般交付和付款条件 (www.rowe-oil.com) 适用于所有交付。

