

油液规格

| 项目 | 容量 | 规格 |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| GW4C20 发动机润滑油 (L) | 5.5±0.1(换机油滤清器) 5.0±0.1(不换机油滤清器) | 见发动机润滑油油品推荐 |
| GW4G15B 发动机润滑油 (L) | 4.0±0.1(换机油滤清器) 3.7±0.1(不换机油滤清器) | 见发动机润滑油油品推荐 |
| GW4D20D 发动机润滑油 (L) | 6.2(换机油滤清器) 5.9(不换机油滤清器) | 见发动机润滑油油品推荐 |
| 6MT 变速器润滑油 (L) | 2.8±0.2 | GL-4 75W-80 高温地区外通用 GL-5 140 高温地区 |
| 6DCT 变速器润滑油 (L) | 7.3 | BOT341 |
| 7DCT 变速器润滑油 (L) | 3.25±0.1 | PENTOSIN- FFL-7 |
| 6AT 变速器润滑油 (L) | 7.45 | Hyundai POWERTECH Genuine ATF SP- IV M SK ATF SP- IV M S-OIL ATF SP- IV M |
| 分动器润滑油 (L) | 0.8±0.05 | GL-5 75W-90 高寒地区 GL-5 80W-90 一般地区 GL-5 140 高温地区 |
| 后主减速器润滑油 (L) | 1±0.1 | GL-5 75W-90 高温地区外通用 GL-5 140 高温地区 |
| 发动机冷却液 (L) (总) 蓝标车型 | GW4C20+6MT: 6.7±0.5 GW4C20+6DCT: 7.05±0.5 7DCT300: 7.2±0.5 GW4G15B: 7.0±0.5 GW4D20D: 8.4±0.5 | 乙二醇基 -45 号 高寒地区 乙二醇基 -35 号 高寒地区外通用 |
| 发动机冷却液 (L) (总) 红标车型 | GW4C20+6MT: 6.2±0.5 GW4C20+6DCT: 6.55±0.5 7DCT300: 6.7±0.5 GW4G15B: 7.0±0.5 GW4D20D: 7.9±0.5 | 乙二醇基 -45 号 高寒地区 乙二醇基 -35 号 高寒地区外通用 |
| 发动机冷却液 (L) (总) 哈弗 H6s 车型 | GW4C20+6MT: 6.2±0.4 7DCT300: 6.7±0.5 GW4G15B: 6.5±0.5 | 乙二醇基 -45 号 高寒地区 乙二醇基 -35 号 高寒地区外通用 |
| 制动液 (L) | 6MT: 0.81±0.06 7DCT300/6DCT/ 6AT: 0.74±0.05 | DOT4 |
| 空调制冷剂 (g) | 550±10 | HFC-134a 中国及泛欧 HFO-1234yf 欧盟 |
| 风窗玻璃清洗液 (L) | 2.7±0.1 | -35°C |
| 燃油 | 汽油 (L) | 58 92 号及以上无铅汽油 |
| | 柴油 (L) | 0# 最低气温在 4°C 以上环境使用 -10# 最低气温在 -5°C 以上环境使用 -35# 最低气温在 -29°C 以上环境使用 |

发动机润滑油油品推荐

GW4C20/GW4G15B 车型

参考下表可以选择合适的 API (美国石油协会) 标准的油品 (质量级别 + 粘度级别)。例如: 在 -30°C 以上地区, 可以选择 SM 5W-40。

如果所在的地区没有推荐的油品, 可参考油品的粘度级别选择更高质量级别的油品。

| 环境温度 | -30°C 以上 | | 更低温度 | |
|------|----------|---------|-------|---------|
| 质量级别 | SM | SN | SM | SN |
| | 推荐 | 更高的质量级别 | 推荐 | 更高的质量级别 |
| | 低 → 高 | | 低 → 高 | |
| 粘度级别 | 5W-40 | | 0W-40 | |

如果选用 ACEA (欧洲汽车制造商协会) 标准的油品时, 建议在 -30°C 以上环境温度地区使用 A3/B4 5W-40 的油品。当所在的地区温度更低时, 建议使用 A3/B4 0W-40 的油品。

GW4D20D 车型

欧 V / 欧 V + 排放, 带 DPF (颗粒捕捉器) 的车型

建议在 -30°C 以上环境温度地区使用 C3 5W-30 的油品。当所在的地区温度更低时, 建议使用 C3 0W-30 的油品。

其它车型

参考下表可以选择合适的 API (美国石油协会) 标准的油品 (质量级别 + 粘度级别)。例如: 在 -20°C 以上地区, 可以选择 CI-4 15W-40。

如果所在的地区没有推荐的油品, 可参考油品的粘度级别选择更高质量级别的油品。

| 环境温度 | -20°C 以上 | | -30°C 以上 | | 更低温度 | |
|------|----------|---------|----------|---------|-------|---------|
| 质量级别 | CI-4 | CJ-4 | CI-4 | CJ-4 | CI-4 | CJ-4 |
| | 推荐 | 更高的质量级别 | 推荐 | 更高的质量级别 | 推荐 | 更高的质量级别 |
| | 低 → 高 | | 低 → 高 | | 低 → 高 | |
| 粘度级别 | 15W-40 | | 5W-40 | | 0W-40 | |

如果选用 ACEA (欧洲汽车制造商协会) 标准的油品时, 建议在 -30°C 以上环境温度地区应用 A3/B4 5W-40。当所在的地区温度更低时, 建议使用 A3/B4 0W-40 的油品。