

## 油耐特 UDM DIAMOND C2

乘用車發動機油

### 商品說明

全合成乘用車機油採用專有的高性能合成基礎油和聚 $\alpha$ 烯烴 (PAO) 混合物配製而成，並採用精確比率的添加劑成分進行系統性強化。低黏度和全合成配方有助於提高引擎效率並提供出色的燃油經濟性。

這種油品採用了當今的最新技術，能夠提供最佳的引擎性能。這是因為高度工程化的引擎需以更嚴格的公差運行，需要高水準的保護和低黏度的油品。

### 特點

- τ 經獨立驗證可提高引擎效率
- τ 出色的低溫性能
- τ 卓越的熱穩定性和氧化穩定性
- τ 即使在壓力下也能保持最佳性能

### 技術特性

測試內容	測定方式	單位	
SAE 黏度等級	SAE J 300	-	<b>0W30</b>
比重 @ 15 °C	ASTM D 4052	kg/L	0.847
閃點 (開口杯)	ASTM D 92	°C	216
傾點	ASTM D 97	°C	-42
運動黏度 @ 40°C	ASTM D 445	cSt	63.2
運動黏度 @ 100°C	ASTM D 445	cSt	11.1
黏度指數	ASTM D 2270	-	170
總鹼值	ASTM D 2896	mgKOH/g	9.4
低溫動力黏度	ASTM D 5293	cP	≤6200
高溫高剪切黏度	ASTM D 5481	cP	≥2.9

*“Your Reliable Lubrication Choice”*



## 產品規格

---

τ API	SQ-RC
τ ACEA	C2
τ ACEA	A5/B5
τ ILSAC	GF-7A
τ 寶馬	LL-12 FE
τ 福特	WSS-M2C950-A
τ 梅賽德斯-奔馳	MB 227.61
τ 梅賽德斯-奔馳	MB 229.61

## 建議用於以下用途

---

τ ACEA	C3
--------	----

7/28/2025  
5170G34SQGF7C2REV1