

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

URANIA MAXIMO 5W-30

КОД ПРОДУКТА: 2166

ПРИМЕНЕНИЕ

Синтетическое универсальное моторное масло, предназначенное для турбонаддувных и аспирационных дизельных двигателей грузовых автомобилей. Позволяет снизить потребление топлива, продлевает интервал между заменами масла до максимального пробега, рекомендованного производителями комплектного оборудования для двигателей нового поколения.

СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 5W-30, ACEA E4/E7, API CF, Разрешение MB 228.5, MAN M3277, VOLVO VDS-3, RENAULT VI RLD-2, MACK EO-N, MTU TYPE 3, DEUTZ QDC IV-10, DAF EXTENDED DRAIN, SCANIA "standard drain", CUMMINS CES 20077/71/72/76

ОПИСАНИЕ ТЕСТА

ОПИСАНИЕ ТЕСТА	МЕТОД	ЕДИНИЦА	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
ВНЕШНИЙ ВИД	--	--	B. & C.
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,859
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	11,3
ПОКАЗАТЕЛЬ ВЯЗКОСТИ	ASTM D 2270	--	163
ОБЩЕЕ ЩЕЛОЧНОЕ ЧИСЛО	ASTM D 2896	mg KOH/g	15
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ (метод кливлендской открытой чашки)	ASTM D 92	°C	>200
ТЕМПЕРАТУРА ТЕКУЧЕСТИ	ASTM D 97	°C	<-39
ПЕНООБРАЗОВАНИЕ ПРИ 24°C	ASTM D 892	cc/s	0

Все технические данные приводятся только для справки.