

NISSAN SAE 5W-40 API SM/CF				
Вязкость кинематическая при 40С	мм2/с	ГОСТ 33		80.1
Вязкость кинематическая при 100С	мм2/с	ГОСТ 33		13.4
Индекс вязкости		ГОСТ 25371		171
Зола сульфатная	%			1.0
Щелочное число	мг. КОН на 1 г.	ГОСТ 11362		7.7
Кислотное число	мг. КОН на 1 г.	ГОСТ 11362		2.4
Щелочное число	мг. КОН на 1 г.	ГОСТ 30050		9.3
Температура застывания		ГОСТ 20287 нет данных		-44
Вязкость MRV -35С			Не более 60000	26844
Содержание элементов				
цинк				1086
фосфор				990
молибден				0
магний				13
барий				0
кальций				2409
железо				1
кремний				5
калий				2
натрий				6