



### ОТЧЕТ ОБ ИСПЫТАНИИ

ОБЪЕКТ ИСПЫТАНИЙ

5W-40 API SL/CF

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

40°	<sup>2/</sup>	ASTM D 445		85,50
100°	<sup>2/</sup>	ASTM D 445	12,5-16,3 <sup>1</sup>	14,70
	-	ASTM D 2270		180
	1	ASTM D 4739		8,43
	1	ASTM D 664		3,03
pH	pH			6,7
Mo				0
P				1254
Zn				1445
Ba				0
B				60
Mg				7
Ca				2437
Sn				0
Pb				0
Al		ASTM D 5185		0
Fe				0
Cr				0
Cu				0
Ni				0
Ti				0
Mn				0
Li				0
Sb				0
Si				5
Na				0
K				0
			10..40 <sup>2</sup>	<0,1%
	IR Units	ASTM E 2412	0..1 <sup>2</sup>	-
			6..12 <sup>2</sup>	6
			3..8 <sup>2</sup>	4

<sup>1</sup> согласно спецификации SAE J300

<sup>2</sup> согласно программы анализа масел JOAP значения в указанных интервалах или менее оцениваются как следы ил и отсутствие  
Анализ проводился сертифицированной лабораторией PLM Labs Москва.