



KOKYBĖS SERTIFIKATAS
CERTIFICATE OF QUALITY · ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

| Data: 2015 10 20 | | |
|--|---|--|
| Fanfaro LSX JP 5W-30 | | |
| Produkto klasifikacija PRODUCT DESIGNATION КЛАССИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА | SAE 5W-30 API SN/CF; ACEA A3/B3/B4 ILAC GF-5; GM dexos 1 | |
| Kokybės rodikliai Control Item НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ | Standartas Standard Стандарт | Analizės metodas Test Method МЕТОД |
| Klampumas esant 100 °C, cSt Viscosity at 100 °C, cSt Вязкость кинематическая при 100 °C, cSt | 11.0-12.0 | ASTM D-445 |
| Klampumas esant 40 °C, cSt Viscosity at 40 °C, cSt Вязкость кинематическая при 40 °C, cSt | - | ASTM D-445 |
| Dinaminis klampumas [mPa.s], esant -30 °C, maks. Dynamic viscosity [mPa.s], at -30 °C, max. Вязкость динамическая cП, при -30°C | 6600 | ASTM D 5293 |
| Klumpumo indeksas, min. Viscosity Index, min. Индекс вязкости, не менее | 140 | ASTM D-2270 |
| Plūpsnio temperatūra °C, min Flash point, open cup, °C Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже | 220 | ASTM D-92 |
| Stingimo temperatūra, °C maks. Pour point, °C, max. Температура застывания, °C, не выше | -35 | ASTM D-97 |
| Šarminis skaičius, mgKOH/g, min Total base no. mgKOH/g, min Щелочное число, мг КОН на 1 г масла, не менее | 8,0 | ASTM D-2896 |
| Tankis esant 15 °C, kg/l maks. Density at 15 °C, kg/l, max. Плотность при 15 °C, кг/л | 0.9 | ASTM D-1298 |

Laboratorijos vedėja: Daiva Burbaitė

UAB "SCT LUBRICANTS"

ŠILUTĖS PL. 119, LT 95112 KLAIPĖDA, LIETUVA
TEL.(8 46) 34 03 45, FAKS. (8 46) 34 18 91
E-MAIL: KLAIPEDA@SCT.LT