

## ЛУКОЙЛ СЕНСУМ Р 246

### Масло технологическое

#### Описание продукта

Технологическое масло, производящееся на основе высокоочищенных базовых масел второй группы. Предназначено для применения при производстве термоэластопластов, резино-технических и шинных изделий.

Наименование продукта при заказе: Масло технологическое ЛУКОЙЛ СЕНСУМ Р 246, СТО 79345251-338-2022

#### Типовые показатели

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»

| Наименование показателя                                | Метод испытания                     | Значение   |
|--|-------------------------------------|------------|
| Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>                 | ГОСТ 3900 / ASTM D1298 / ASTM D4052 | 853        |
| Вязкость кинематическая при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с  | ГОСТ 33 / ASTM D445                 | 56,7       |
| Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с | ГОСТ 33 / ASTM D445                 | 8,2        |
| Индекс вязкости  | ГОСТ 25371                          | 114        |
| Температура вспышки в открытом тигле, °С               | ГОСТ 4333 / ASTM D92                | 264        |
| Температура застывания, °С                             | ГОСТ 20287 (метод Б)                | -17        |
| Массовая доля воды, %                                  | ГОСТ 2477                           | Отсутствие |
| Анилиновая точка, °С                                   | ГОСТ 12329 / ASTM D611              | 120        |
| Цвет на колориметре, ед. ЦНТ                           | ГОСТ 20284                          | 0,5        |