



ООО «ИКСИМ»

171265, Тверская обл., р-н Конаковский, с.п. Старомелковское,
д. Старое Мелково, ул.Центральная, д.6, помещ.1
ИНН – 6949115461 КПП – 694901001

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №00849

Гидравлическое масло XIM HYDRAULIC SE HLP 32

Номер партии №00849

Масса нетто: 710 кг

Дата изготовления: 22.10.2024

№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Значения для марки по ТУ 19.20.29-007-56417025-2022	Полученные значения
1	Внешний вид	Визуально	Прозрачная однородная жидкость	Прозрачная однородная жидкость
2	Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	ГОСТ 33	Не нормируется	5,41
3	Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	ГОСТ 33	28,8-35,2	31,23
4	Индекс вязкости, не менее	ГОСТ 25371	90	108
5	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C, не ниже	ASTM D92	170	241
6	Температура потери текучести, °C, не выше	ГОСТ 20287	Минус 15	Минус 18
7	Кислотное число, мг КОН/г масла, не более	ГОСТ 5985	1,0	0,46
8	Массовая доля воды, %, не более	ASTM D 95	Следы	Отсутствие
9	Массовая доля механической примесей, %	ГОСТ 6370	Отсутствие	Отсутствие
10	Класс чистоты, не более	ГОСТ 17216	12	12
11	Склонность к пенообразованию /стабильность, см ³ , не более: - при 24 °C - при 94 °C - при 24 °C после испытаний при 94 °C	ASTM D 892	50/0 50/0 50/0	15/0 10/0 15/0
12	Плотность при 15°C, кг/м ³	ASTM D 1298	Не нормируется	869,5
13	Цвет, не более	ASTM D1500	3,0	0,5

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.87365/23 от 26.07.2023, действительна по 25.07.2026

Заключение:

Гидравлическое масло XIM HYDRAULIC SE HLP 32 соответствует требованиям ТУ 19.20.29-007-56417025-2022

Условия хранения и транспортировки:

Малоопасное вещество (при соблюдении требований безопасности). Хранение и транспортировка по ГОСТ 1510.

Гарантийный срок хранения - 5 лет с даты изготовления.

Изготовитель: ООО «ИКСИМ»

Дата выдачи паспорта: 22.10.2024
 Продукция соответствует нормативной документации
 ТУ-19.20.29-007-56417025-2022
ПРИНЯТО И ГОТОВО К ОТГРУЗКЕ



Руководитель ОКК:  Бородинова Е.Г.



office@okten.ru

+7 (495) 123-35-77