

Паспорт качества №01012023/62

Компрессорное масло S-OIL COMPRESSOR OIL RS 46

Изготовитель:	"S-OIL" Республика Корея, 192, Baekbeom-ro, Mapo-gu, Seoul 121-805
Торговая марка:	"S-OIL"
Место нахождения:	КАЗАХСТАН, город Алматы, Алатауский район, микрорайон Шанырак-2, улица Култегин, дом 31; телефон: +77076665551;
Дата изготовления:	22.04.2021
Номер партии:	225877
Гарантийный срок хранения:	5 лет от даты производства
Применение:	Маслонаполненный ротационный лопастной компрессор Маслонаполненный ротационный винтовой компрессор
Качество продукции соответствует:	требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"
Условия хранения:	Хранить вдали от продуктов питания, напитков и кормов для животных. Хранить в закрытом помещении. Держать контейнер плотно закрытым. Хранить предпочтительно в оригинальном контейнере. В ином случае воспроизведите все указания нормативной этикетки на новом контейнере. Не снимайте этикетки опасности с контейнеров (даже если они пусты). Проектируйте установки таким образом, чтобы избежать случайного выброса продукта (например, из-за нарушения герметичности) на горячие корпуса или электрические контакты. Защищайте от мороза, жары и солнечного света. Защищайте от влаги.

Информация об основных физических и химических свойствах:

Уровень производительности	DIN 51506 VDL	
Тестовые задания	Метод	Показатели
Вязкость, кинематическая	40°C	46.9
	100°C	7.1
Удельный вес 15/4°C	ASTM D 1298	0.8810
Индекс вязкости	ASTM D 2270	108
Температура вспышки	ASTM D92	230°C
Температура застывания	ASTM D92	-34 °C
Температура самовоспламенения, °C не ниже	-	-
Температура вспышки (Открытый тигель Кливленда)	-	-
Плотность при 15°C	ASTM D-1298	868 kg/m ³
Дистилляты (нефтяные), гидроочищенные тяжелые парафиновые	265-157-1	98.0
Добавка смешанной производительности	Смесь	2.0
Добавка модификатора вязкости	Смесь	-

Содержание селективных растворителей	-	-
Содержание полихлордифенилов	-	-

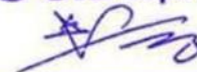
EAC **ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС КС417/022.Д.0013134**

протокол испытаний № 046-28/09-21 от 28.09.2021

выданного Испытательной лабораторией «МосСтандарт», аттестат аккредитации: № РОСС RU.31112.ИЛ0039

от 11.11.2020; Схема декларирования: 1Д

S-OIL Corporation



S. H. Son / Team Leader
Finished Lubricants Business Team