



2016



Паспорт качества № 161М от 19 ноября 2019 г.



Наименование продукта: Масло промышленное гидравлическое МГА-8
Изготовитель, юридический адрес и адрес места производства: АО "ТАНЕКО", 423570, РФ, Республика Татарстан, г.Нижнекамск, Промзона, тел. (8555) 49-02-02, факс (8555) 49-02-03, e-mail: referent@taneco.ru
Адрес лаборатории: 423570, РФ, Республика Татарстан, г.Нижнекамск, Промзона
Технический регламент: Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"
Нормативный документ на продукт: СТО 78689379-35-2019 "Масло промышленное гидравлическое МГА-8"
Нормативный документ на метод отбора проб: ГОСТ 2517-2012
Декларация о соответствии: ЕАЭС № RU Д-РУ.АД17.В.00712/19, срок действия с 29.05.2019 г. по 28.05.2022 г.
Данная продукция была изготовлена на предприятии с интегрированной системой менеджмента, сертифицированной на соответствие требованиям ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001. Сертификат соответствия требованиям ISO 9001:2015 № 18.2334.026 действует до 22.12.2021
Номер партии: 2

Дата изготовления: 19 ноября 2019 г.
Дата, время отбора: 19.11.2019 4:50:00
Дата испытания: 19 ноября 2019 г.
Количество, т: 510,000
Объем, м³: 620,400
Температура, °С: 42,8
Плотность при 20 °С, кг/дм³: 0,8185

Место отбора: Т0001 Титул 051

№	Наименование показателя	Единица измерения	Норма, установленная тех. регламентом	Норма по нормативному документу	Результат испытания	Метод испытания
1	Вязкость кинематическая - при 100 °С - при 40 °С - при минус 30 °С	мм ² /с	- - -	в пределах 1,8 - 2,6 в пределах 7 - 10 не более 1000	2,5 9 454	ГОСТ 33
2	Плотность при 15 °С	кг/м ³	-	не более 850	822	ГОСТ Р 51069
3	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле	°С	-	не ниже 135	174	ГОСТ 6356
4	Температура текучести	°С	-	не выше минус 42	минус 51	ГОСТ 20287 (метод А)
5	Содержание механических примесей	% масс.	не более 0,03	отсутствие	отсутствие	ГОСТ 6370
6	Массовая доля воды	%	следы	следы	следы	ГОСТ 2477
7	Внешний вид	-	-	Прозрачная жидкость, без осадка и взвешенного вещества	Прозрачная жидкость, без осадка и взвешенного вещества	визуально
8	Цвет	ед. ЦНТ	-	не более 1,0	менее 0,5	ASTM D 1500
9	Кислотное число	мг КОН/г масла	-	не более 0,2	0,008	ASTM D 974
10	Содержание серы	%	-	не нормируется, определение обязательно	менее 0,0017	ASTM D 4294

Код ОКПД2: 19.20.29.140 Код ТН ВЭД ТС: 2710 19 980 0

Заключение: Масло промышленное гидравлическое МГА-8 соответствует:
- Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям";
- СТО 78689379-35-2019.

Дополнительная информация: Применяется для смазывания легконагруженных, высокоскоростных узлов и механизмов, в машинах и механизмах промышленного оборудования, в качестве гидравлических жидкостей, условия работы которых не предъявляют особых требований к антиокислительным и антикоррозионным свойствам масел, а также как базовое масло.

Гарантийный срок хранения: 5 лет со дня изготовления

Инженер-химик группы по контролю производства масел:  Киямова Р.Т.

Паспорт качества распечатал: Газизуллин Ф.Ф.