625059, Россия, г. Тюмень, ул. Тимофея Чаркова, д. 19

8(3452) 29-02-32 e-mail: lab@intex72.ru www.ymioil.ru

Паспорт качества № 591

Масло гидравлическое INHYDRO HLP-32

ОКПД2 19.20.29.130

Изготовитель: ООО «ИНТЕКС»

Место производства: г. Тюмень, ул. Тимофея Чаркова 19, стр 2

НТД: ТУ 19.20.29 - 016 -20293346 - 2021

Партия № 432

Масса партии, нетто: 32680 кг

Дата изготовления: «30» ноября 2022 г.

Дата отбора пробы по ГОСТ 2517-2012: «30» ноября 2022 г.

Дата проведения испытаний: «30» ноября 2022 г.

EAЭС N RU Д RU.PA01.B.18174/21 Срок действия с 02.03.2021 no 25.02.2024

	Наименование показателя	Единица	Норма по ТР	Норма по	Фактическое
		измерения	TC 030/2012	ТУ 19.20.29 - 016	значение
				-20293346 - 2021	
	Вязкость кинематическая,	ССт			
١.	при 40 ⁰ C	(MM^2/c)		28,5-35,2	33,1
2.	Кислотное число на 1 гр. масла	мг КОН		не более 0,5	0,3
3.	Индекс вязкости			не менее 98	100
4.	Содержание механических примесей	%	не более 0,03	отсутствие	отсутствие
5.	Класс чистоты			не более 10	10
6.	Температура застывания	0C		не выше -34	-36
	Склонность к пенообразованию, при				
	температуре:				
7.	-24 °C	cm ³		0/0	0/0
	-94 °C			10/0	10/0
	-24 °C, (после испытания при 94 °C)			0/0	0/0/
8.	Плотность при 20 °C	гр/см3		не более 0,905	0,867
9.	Температура вспышки в открытом тигле	°C	не ниже 135	не ниже 190	196
10.	Цвет на колориметре	ед. ЦТН		не более 1,5	1,5
11.	Температура самовоспламенения	°C	не ниже 165	не ниже 165	300

Продукт соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» ТР ТС 030/2012. Изготовитель гарантирует соответствие масла HLP-32 требованиям ТУ 19.20.29 - 016 - 20293342-2021 в течение пяти лет при соблюдении условий транспортирования и хранения. Транспортировка и хранение по ГОСТ 1510-84.

Ответственный за качество

Дата выдачи паспорта «30» ноября 2022 г.