



Производитель: ООО "Украинская автохимическая корпорация",
Украина, 18028, г. Черкассы, переулок Пашкевича Анатолия, дом 1

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 25-3724/p

Жидкость тормозная DOT-4

Партия №: 25-095-01

Масса нетто, кг указано на канистре

Дата фасовки

Вид и тип тары

11.11.2025

кан. п/э 1л

№	Название показателя	Норма	Факт	Метод испытания
1	Внешний вид и цвет	Однородная прозрачная жидкость от бесцветного до светло-коричневого цвета без осадка, допускается слабая опалесценция.	Соответствует	ТУ У 20.5-45116761-007:2023 п.6.4 та ДСТУ ГОСТ 33
2	Вязкость кинематическая, мм ² /с при температуре.			ТУ У 20.5-45116761-007:2023 п.6.5 та ДСТУ ГОСТ 33
3	-при -30±1 °C, не больше	1800	685	
4	-при +100±0.5°C, не менее	1,5	2,4	
5	Температура кипения при давлении 101,3 кПа, °C, не менее	200	200	ТУ У 20.5-45116761-007:2023 п.6.7
6	Температура кипения увлажненной жидкости при давлении 101,3 кПа, °C, не менее	165	167	ТУ У 20.5-45116761-007:2023 п.6.8
7	Влияние на резину: *			ТУ У 20.5-45116761-007:2023 п.6.10
8	а) изменение объема резины:			
9	-марки 7-2462 при (70 ± 2) °C, %, не более	19	4,0	
10	б) изменение внешнего вида резины	Отсутствие клейкости и шелушения	Соответствует	
11	Показатель активности водородных ионов (рН), ед. рН, в пределах	7.0-11.5	9,0	ТУ У 20.5-45116761-007:2023 п.6.11
	г) значение показателя активности водородных ионов (рН) после испытаний, ед. рН, в пределах	7.0-11.5	8,8	
12	Совместимость с водой: *			ТУ У 20.5-45116761-007:2023 п.6.13
	а) при температуре минус (30±1) °C в течение (24±2) ч.			
	-внешний вид	Прозрачная жидкость от бесцветного до светло-коричневого цвета без осадка, допускается слабая опалесценция	Соответствует	
	-время прохождения пузырька воздуха через слой жидкости при перекладывании сосуды, С, не более	10	6	
	б) при температуре (60 ± 2) °C в течение (24 ± 2) ч			
	-внешний вид	Прозрачная жидкость от бесцветного до светло-коричневого цвета без осадка, допускается слабая опалесценция	Соответствует	
13	Массовая доля механических примесей *	Отсутствие	Отсутствие	ТУ У 20.5-45116761-007:2023 п.6.14

Гарантийный срок хранения – 3 года

Ведущее соответствует требованиям договора №78 от 29.07.2021

Соответствующий анализ Суржикова Н. Л.

Подпись

Контроль качества упаковки

Подпись

Печать

