



Изготовитель ООО "Черкасский завод"
Черкассы, ул. В.Чорновола 118, тел. +380 94 71 99 41

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 23-2876

**Жидкость охлаждающая
низкозамерзающая марки ТА**

Партия №: 23-354-02
Масса нетто, кг указано на канистре

Дата фасовки
Вид и тип тары

№	Название показателя	Норма	Факт
1	Внешний вид	Однородная прозрачная жидкость без механических примесей. Цвет соответствует образцу-эталоны	Соответствует
2	Плотность при температуре 20 °С, г/см³, не меньше	1.055	1,060
3	Температура начала кристаллизации, °С, не выше	-23	-23,0
4	Температура застывания, °С, не выше	-25	-25,0
5	Щелочность, см3 раствора КОН, не меньше	10	10
6	Водородный показатель(рН), при 20 °С	7.5-11.0	8,2
7	Набухание резины, %, не больше	5	2,0
8	Фракционный состав:		
	Температура начала перегонки, °С, не ниже	100	102
	Фракционный состав массовая доля жидкости, перегоняемая до температуры °С, не больше	60	56,4
9	Коррозионное воздействие на металлы г/м2 сут., не больше *		
	☞ алюминий	0.1	0,09
	☞ чугун	0.1	-0,05
	☞ сталь	0.1	0,07
	☞ медь	0.1	0,03
	☞ латунь	0.1	-0,03
	☞ припой	0.2	0,04
10	Вспениваемость:		
	☞ Объем пены, см3 не больше	30	0
	☞ Стойкость пены, с, не больше	3	0

Гарантийный срок хранения – 5 лет

Вывод: соответствует требованиям договора № 78 от 29.07.2021

Черкасский завод
АВТОХІМІЇ
Для паспортів
якості

Подпись

Контроль качества упаковки

Подпись

Печать

д автохимии", Украина, г.
38 (0472) 64-24-04, 64-04-90

28.06.2023
кан.п/э 10л.

Метод испытания
ТУ У 24.6-14215951-001:2010 п.6,3
ДСТУ 7261:2012
ТУ У 24.6-14215951-001:2010 п.6,5
ТУ У 24.6-14215951-001:2010, п.6.13
ТУ У 24.6-14215951-001:2010 п.6,11
ТУ У 24.6-14215951-001:2010 п.6,10
ТУ У 24.6-14215951-001:2010 п.6,9
ТУ У 24.6-14215951-001:2010 п.6,6
ТУ У 24.6-14215951-001:2010 п.6,7
ТУ У 24.6-14215951-001:2010 п.6,8

