

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА ПРОДУКТА

Жидкость охлаждающая низкотемпературная «Антифриз Vitex Truck HD 6210 concentrate» ТУ 20.59.43-109-38649909-2019

 Партия: 88933 Дата изготовления: 26.08.2025 г.
 Масса нетто: 3 000 кг Количество мест:

Наименование показателя	Нормы по ТУ 20.59.43-109-38649909-2019	Фактические значения
1. Внешний вид	Прозрачная однородная окрашенная жидкость без механических примесей	Соответствует
2. Плотность при 20 С, г/см ³	1,100-1,150	1,120
3. Фракционный состав: - температура начала перегонки, С, не ниже - массовая доля фракций при перегонке до 150 С, %, не более	100 5	146 3,1
4. Щелочность, см ³ , не менее	4	6,0
5. Температура начала кристаллизации, С, не более	Минус 35 при разбавлении дистиллированной водой в объемном соотношении 1:1	Минус 35
6. Показатель активности ионов водорода (рН) при 20С	7,5 - 11,0 при разбавлении дистиллированной водой в объемном соотношении 1:1	8,5
7. Вспениваемость: - объем пены, см ³ , не более - время исчезновения пены, сек, не более	30 при разбавлении раствором хлористого цинка в объемном соотношении 1:1 5 при разбавлении соевым раствором в объемном соотношении 1:1	30 2
8. Набухание резины, %, не более	5 при разбавлении дистиллированной водой в объемном соотношении 1:1	Соответствует
9. Коррозионное воздействие на металлы, г/м ³ ·сут., не более: - медь - латунь - сталь - чугун - алюминий - припой	0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,2	Соответствует

Заключение: продукт соответствует требованиям ТУ 20.59.43-109-38649909-2019.

Главный технолог  Жиганов И.В.

