

Фракция изопентан-бутанольная
 Isopentane-butanol fraction

Интегрированная Система менеджмента сертифицирована на соответствие ISO 9001, IATF 16949, ISO 45001, ISO 14001, ISO 50001, ГОСТ Р 58139

Management system is certified according to ISO 9001, IATF 16949, ISO 45001, ISO 14001, ISO 50001, GOST R 58139

 Завод-производитель ООО «Тольяттикаучук», ул. Новозаводская 8, Тольятти, Самарская обл., 445007, Россия
 Manufacturing plant LLC Tolyattikauchuk, 8, Novozavodskaya street, 445007 Togliatti, Samara region, Russia

Партия / Lot № 1

Емкость / Content № 165

Дата изготовления / Manufacture date: 13.01.2026

Показатель Parameter	Норма Specification	Результат Result	Метод испытаний Testing method
Внешний вид Appearance	Жидкость от желтого до темно-коричневого цвета (допускается присутствие незначительного количества осадка) Liquid from yellow to dark brown in color (insignificant amount of deposit is allowed)	Жидкость коричневого цвета (присутствие незначительного количества осадка) Liquid brown color (in the absence of a small amount of sediment)	ТУ 19.20.32-064-48158319-2020 п.5.2 TS 19.20.32-064-48158319-2020 p.5.2
Плотность при 20°C, г/см³ Density at 20 °C, g/cm ³	Не нормируется, определение обязательное Not standardized, determination is mandatory	0,705	ГОСТ 3900 GOST 3900
Массовая доля компонентов, %: Mass fraction of components, %:			
- углеводороды C ₅ , не менее - Hydrocarbons C ₅ , minimum	85,0	85,0	ТУ 19.20.32-064-48158319-2020 п.5.3 TS 19.20.32-064-48158319-2020 p.5.3
- н-бутанол, не более - N-butanol, maximum	5,0	3,3	
- циклогексанон, не более - Cyclohexanone, maximum	2,0	1,1	
- «тяжелый остаток», не более - "Heavy residue", maximum	15,0	10,6	
Массовая доля общей щелочи, %, не более Mass fraction of total alkali, %, maximum	2,0	1,9	
Массовая доля общей серы, %, не более Mass fraction of total sulfur, %, maximum	0,3	0,2	ГОСТ 19121 GOST 19121

Качество продукции соответствует требованиям ТУ 19.20.32-064-48158319-2020 изм.№1
 The quality of products complies with the requirements of TS 19.20.32-064-48158319-2020 alt. No.1

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям ТУ 19.20.32-064-48158319-2020 при соблюдении потребителем условий транспортировки и хранения
 The manufacturer guarantees the compliance of products with the requirements of TS 19.20.32-064-48158319-2020 provided that the Customer observes the conditions of transportation and storage



Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня изготовления
 Warranty shelf life — 6 months from the date of manufacture

Подпись ответственного лица: Сухарева Т.А.
 The signature of the responsible person: Sukhareva T.A.

Техническая поддержка клиентов/ Technical support service

E-mail: techservice@tatneft.tatar

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100