



**Каучук - низкомолекулярный полибутадиен**, содержащий гидроксильные группы

Товарное название: СКД-ГТРА

Основные характеристики: Низкомолекулярный полибутадиен, содержащий гидроксильные группы

Нормативная документация\*: ТУ 38.103315-86

Область применения: Каучук представляет собой вязкую жидкость и предназначен для использования в резинотехнической промышленности

ТУ: 38.103315-86

Общее описание: Олигобутадиеновые каучуки СКД-ГТРА. Каучук в виде вязкой жидкости и предназначен для использования в резинотехнической промышленности, низкомолекулярный полибутадиен.

Технические характеристики

[Техническая консультация](#)

| Наименование показателя                                  | Норма 1 сорт | Норма высший сорт |
|--|--------------|-------------------|
| Динамическая вязкость при 25 0С, Па.с, не более:         | 10           | 10                |
| Массовая доля общих гидроксильных групп, %, в пределах:  | 1,4-1,7      | 1,4-1,7           |
| Массовая доля свободных гидроксильных групп, %, не более | 0,05         | 0,05              |
| Потеря массы при сушке, %, не более:                     | 0,3          | 0,3               |
| Массовая доля воды, %, не более                          | 0,15         | 0,15              |
| Массовая доля золы, %, не более                          | 0,050        | 0,050             |

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



|  |         |         |
|--|---------|---------|
| Массовая доля антиоксиданта агидола-2, %, в преде-лах            | 0,5-1,5 | 0,5-1,5 |
| Массовая доля железа, %, не более                                | 0,002   | 0,002   |
| Массовая доля примесей, нерастворимых в хлорофор-ме, %, не более | —       | 0,08    |

Требование к безопасности: Каучук не содержит незаполимеризовавшихся мономеров. Опасность загрязнения воздуха отсутствует, так как каучук не летуч, не выделяет токсичных соединений и с воздушной средой не реагирует. При горении токсичных продуктов не выделяет

По вопросам приобретения СКД-ГТРА и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: