

TY 0253-003-00151911-93)

Масло МКД для дефектоскопии — продукт глубокого гидрирования нефтяной фракции с последующей доочисткой. Предназначено для приготовления масляной магнитно-люминисцентной суспензии при дефектоскопии деталей.

Техническая консультация

Технические характеристики

Показатели физико-механических свойств

Кинематическая вязкость, при 20 °C, мм²/с	6,0-8,5
Кислотное число, мг КОН/г, не более	_
Температура,°С:	
вспышки в открытом тигле, не ниже	_
вспышки в закрытом тигле, не ниже	120
застывания, не выше	-10
Массовая доля, %, не более:	
ароматических углеводородов	2,0
серы	_
Цвет ед.ЦНТ, не более	0,5
Запах	слабый, не раздражающий
Содержание:	

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



воды
механических примесей
температура, °C:
начала кипения, не менее
конца кипения, не более
з 50

Норма загрузки фасованных масел и смазок в ж/д транспорт

Тип контейнера канистра 3 и 5 л бидон/барабан 20 л барабан/бочка 50 л бочка 200/216,5 л

контейнер 3 т	360 шт.	84 шт.	36 шт.	12 шт.
контейнер 5 т	700 шт.	189 шт.	70-84 шт.	18-21 шт.
контейнер 20 т	2220 шт.	567 шт.	315 шт.	40-80 шт.
вагон	4444 шт.	650-720 шт.	650-720 шт.	180-250 шт.

По вопросам приобретения Масло МКД для дефектоскопии и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: