



Пластификатор Диизобутилфталат (ДИБФ) предназначен для пластификации виниловых смол и других полимеров в производстве искусственных кож, полимерных строительных материалов, резинотехнических изделий, линолеумов, пленочных и листовых материалов и других целей.

Техническая консультация

Технические характеристики

Наименование показателя	ДИБФ
1. Температура кипения, °С,	327
2. Температура застывания, °С	-50
3. Показатель преломления при 20°С	1,490
4. Температура самовоспламенения, °С	400
5. Растворимость в воде при 20°С, г/100мл	0,0001

Наименование показателя	требования ТУ 2493-452-00203393-2006
	Норма
1. Внешний вид	Прозрачная жидкость без механических примесей
2. Цветность по платино-кобальтовой шкале, ед. Хазена, не более	40
3. Плотность при 20°С, г/см ³	1,037 -1,043



Диизобутилфталат ДиБФ

По вопросам приобретения **Диизобутилфталата ДиБФ** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Тел.:

+7 499 558 38 30

E-mail:

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