



ТУ 2216-243-05757593-2000

Техническая консультация

Наименование показателя	Фактич. значение	
Удельное кол-во пост.включений размером, шт./кг	0,2-0,5мм н/б 10шт	4
	0,6-1,0мм,н/б 5шт	5
Массовая доля гранул диаметром	более 6мм н/б 1%	отс
	более 0,7мм н/м 98%	100
Показатель текучести расплава, г/10мин	2,5-5,5	3,6
Прочность при растяжении Мпа,н/м	71	81,5
Относительное удлинение при разрыве,% н/м	3,2	9,2
Температура размягчения по Вика,С,н/м	107	109
Ударная вязкость,кДж/м ² ,н/м	—	22
Коэффициент пропускания,% н/м	92	92

По вопросам приобретения **дакрила 8** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

(495)-790- 14-52;

;

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



Дакрил 8

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