



Поликарбонат ЛТ 10 в/с

ТУ 2226-003-54887985-2002

[Техническая консультация](#)

Наименование показателей	Сорт высший	сорт первый
Внешний вид гранул:	Гранулы в соответствии с образцом эталоном	
Массовая доля гранул размером от 2 до 8мм по длине и ширине % не менее	91,5	
Массовая доля летучих% не более	0,2	
Показатель текучести расплава	3,5-10,0	
Разброс показателя текучести расплава в пределах одной партии	-15	
Предел текучести при растяжении Мпа не менее	65	60
Относительное удлинение при рзрыве, % не менее	80	60
Ударная вязкость при Шарпи образца типа 2 с надрезом типа В кДж/м <sup>2</sup> не менее	22	17
Коэффициент светопропускания % не менее	88	85

По вопросам приобретения **поликарбоната ЛТ 10** 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



Поликарбонат ЛТ 10

;

.

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