

## — ПОЛИПРОПИЛЕН ТРР D30S “ТУРКМЕНПЛЕН”

Производитель: ООО “ТАТХИМ”

Данный продукт применяется для изготовления канцтоваров, мешков, промышленные ткани, биг-бэги и т. д. Изделия из рафия могут контактировать с пищевыми продуктами. Применяется для выпуска филаментарной нити как литьевым, так и барботажными процессами

№	Наименование показателя	Норма для марок		
		TPPD30S	TPPF79FB	TPPD382BF
1	Объемная скорость расплава (показатель текучести расплава), г/10мин	2,7-3,7	10-15	2,7-3,7
2	Индекс пожелтения полимерных гранул, не более	2	2	2
3	Размерность гранул, шт/г	40-60	40-60	40-60
4	Равномерность гранул, %, не более	50		
5	Модуль упругости при изгибе, Н/мм <sup>2</sup> , не менее	1300	1450	1300
6	Предел прочности при растяжении в пределе текучести, Н/мм <sup>2</sup> , не менее	30	31	30
7	Относительное удлинение при растяжении в пределе текучести, %, не менее	11	12	11
8	Ударная прочность по Изоду (с надрезом при 230С), кДж/м <sup>2</sup> , не менее	4,5	2,5	4,5
9	Температура размягчения по Вика (10Н), 0С, не менее	145	150	-
10	Температура допустимой деформации при 0,46 МПа, 0С, не менее	110	130	-
11	Термоокислительная стабильность при 1500С (в среде воздуха), час, не менее	360	120	360
12	Определение числа и размеров гелей в полиолефинах, не более - дефекты >0,2 мм - дефекты 0,7-1,5 мм - дефекты 1,5-2,5 мм - дефекты > 2,5 мм	-	-	500
		-	-	50
		-	-	10
		-	-	0
13	Помутнение полиолефиновых пластин и пленок			Не нормируется, определение обязательно

### ООО «Химическая индустрия»

www.himindustria.ru  
350002 г. Краснодар, ул. Северная, д. 490  
тел.: +7 861 298-06-97  
тел.: +7 861 298-15-97  
эл.почта: sales@himindustria.ru

