

ТУРКМЕНИСТАН

ТЇ 05766698-20-2007

№	Наименование показателя	Норма для марок		
		ТРРД30S	ТРРФ79FB	ТРРД382BF
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	50	50
5	Модуль упругости при изгибе, Н/мм ² , не менее	1300	1450	1300
6	Предел прочности при растяжении в пределе текучести, Н/мм ² , 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 ² , 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	-	-	500
	- дефекты >0,2 мм	-	-	50
	- дефекты 0,7-1,5 мм	-	-	10
	- дефекты 1,5-2,5 мм	-	-	0
	- дефекты > 2,5 мм	-	-	0
13	Помутнение полиолефиновых пластин и пленок	.	.	Не нормируется, определение обязательно

Примечание - показатель - термоокислительная стабильность при 150°С (в среде воздуха) определяется периодически, один раз в декаду.