

## ТРЕБОВАНИЯ

### к бесцветным хлопьям ПЭТФ для производства гранулята

№ п/п	Контролируемый параметр	Единицы измерения	Требуемое значение
1	Вязкость характеристическая	дл/г	0,72 – 0,78
2	Содержание влаги	%	не более 0,7
3	Размер хлопьев (длина, ширина)	мм	3 – 14
4	Насыпная плотность	кг/м <sup>3</sup>	200 - 400
5	Температура плавления	°С	245 - 255
6	Остаточная щелочность(показатель рН)		6,5 – 7,5
7	Остаточное содержание клея	ppm	не более 10
8	Содержание ПВХ (PVC)	ppm	не более 25
9	Содержание полиэтилена, полипропилена (всплывающие загрязнения, другие пластики)	ppm	не более 50
10	Содержание других не расплавляющихся загрязнений (камень, стекло, бумага, дерево, этикетка)	ppm	не более 50
11	Содержание эластомеров	ppm	не более 50
12	Содержание металла	ppm	не более 20
13	Содержание в бесцветных хлопьях - голубых хлопьев - зеленых хлопьев - коричневых хлопьев - белых матовых хлопьев - розовых хлопьев - хлопьев других цветов	%	не более 5 не более 0,1 не более 0,03 не более 0,1 не более 0,3 не более 0,1

Дополнительно определяется качество отмывки по методике ООО «ЗПП «Пларус». Для определения качества отмывки и других контролируемых параметров на ООО «ЗПП «Пларус» предоставляется проба хлопьев весом не менее 1 кг.