

ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ №7

Полиэтилен высокого давления 13303-010 пусковые партии

ТУ 6-05-1853-78 с изм. 1-4



Партия № 1640
Склад цеха 122/123, объект 1083

Масса НЕТТО: 3,725 т

Дата изготовления: 10.10.2012

Тара "Мешок полипропиленовый с внутр. ламинирован. (25 кг.)"

Количество тары: 149 шт.

№	Наименование показателя	Норма код 221111602361	Фактически
1	Плотность, г/см ³	0,919 ± 0,002	0,918
2	Показатель текучести расплава, г/10 мин (номинальное значение) с допуском в %	1,0 ± 30	1,2
3	Разброс показателей текучести расплава в пределах партии, %, не более	± 12	± 8
4	Количество включений, шт., не более	20	2
5	Предел текучести при растяжении, Па (кгс/см ²), не менее	93 * 10 ⁵ (95)	96*10 ⁵ (98)
6	Прочность при разрыве, Па (кгс/см ²), не менее	122 * 10 ⁵ (125)	123*10 ⁵ (125)
7	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	500	573
8	Массовая доля гранул размером менее 2 мм, %, не более	0,5	0,5
9	Массовая доля гранул размером св. 5 до 8 мм, %, не более	0,5	0,5
10	Массовая доля серых и окисленных гранул, % не более	0,5	0,01
11	Массовая доля экстрагируемых веществ, %, не более	1,7	0,7

Примечания: 1. Для окрашенного в черный цвет полиэтилена показатели по п.п. 1 и 4 не определяют.
2. По соглашению с потребителем допускается увеличение нормы по п.4 до 100шт.
3. Показатель 11 является факультативным на срок действия ТУ.

Штамп ОТК



СТАНДАРТНЫЙ

Принято к отгрузке
управлением логистического
обеспечения

Лаборант

Малькова Р.А.

Инженер-лаборант

Соловьева Г.В.

Дата выдачи паспорта

15.01.2013

ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ №90

Полиэтилен высокого давления 13403-020 пусковые партии

ТУ 6-05-1853-78 с изм. 1-4



Партия № 2558
Склад цеха 122/123, объект 1083

Масса НЕТТО: 1,400 т

Дата изготовления: 24.12.2012

Тара "Мешок полипропиленовый с внутр. ламинирован. (25 кг.)"

Количество тары: 56 шт.

№	Наименование показателя	Норма код 221111602561	Фактически
1	Плотность, г/см ³	0,918 ± 0,002	0,918
2	Показатель текучести расплава, г/10 мин (номинальное значение) с допуском в %	2,0 ± 40	2,5
3	Разброс показателей текучести расплава в пределах партии, %, не более	± 12	± 5
4	Количество включений, шт., не более	20	2
5	Предел текучести при растяжении, Па (кгс/см ²), не менее	88 * 10 ⁵ (90)	99*10 ⁵ (101)
6	Прочность при разрыве, Па (кгс/см ²), не менее	113 * 10 ⁵ (115)	120*10 ⁵ (122)
7	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	500	540
8	Массовая доля гранул размером менее 2 мм, %, не более	0,5	0,5
9	Массовая доля гранул размером св. 5 до 8 мм, %, не более	0,5	0,5
10	Массовая доля серых и окисленных гранул, % не более	0,5	0,01
11	Массовая доля экстрагируемых веществ, %, не более	1,7	0,7

Примечания: 1. Для окрашенного в черный цвет полиэтилена показатели по п.п. 1 и 4 не определяют.

2. По соглашению с потребителем допускается увеличение нормы по п.4 до 100шт.

3. Показатель 11 является факультативным на срок действия ТУ.

Штамп ОТК



СТАНДАРТНЫЙ

Принято к отгрузке
управлением логистического
обеспечения

Лаборант Малькова Р.А. Малькова Р.А.

Инженер-лаборант Соловьева Г.В. Соловьева Г.В.

Дата выдачи паспорта 15.01.2013



ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ №4

ПОЛИЭТИЛЕН ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ МАРКИ 13503-040. ПУСКОВЫЕ ПАРТИИ

ТУ 6-05-1853-78 с изм. 1-4



Партия № 2199
Склад цеха 122/123, объект 1083

Масса НЕТТО: 1,350 т

Дата изготовления: 17.12.2012

Тара "Мешок полипропиленовый с внутр. ламинирован. (25 кг.)"

Количество тары: 54 шт.

№	Наименование показателя	Норма код 221111602761	Фактически
1	Плотность, г/см ³	0,918 ± 0,002	0,917
2	Показатель текучести расплава, г/10 мин (номинальное значение) с допуском в %	4,0 ± 40	3,1
3	Разброс показателей текучести расплава в пределах партии, %, не более	± 12	± 10
4	Количество включений, шт., не более	20	2
5	Предел текучести при растяжении, Па (кгс/см ²), не менее	88 * 10 ⁵ (90)	94*10 ⁵ (96)
6	Прочность при разрыве, Па (кгс/см ²), не менее	103 * 10 ⁵ (110)	117*10 ⁵ (119)
7	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	450	596
8	Массовая доля гранул размером менее 2 мм, %, не более	0,5	0,5
9	Массовая доля гранул размером св. 5 до 8 мм, %, не более	0,5	0,5
10	Массовая доля серых и окисленных гранул, % не более	0,5	0,01
11	Массовая доля экстрагируемых веществ, %, не более	1,7	0,7

Примечания: 1. Для окрашенного в черный цвет полиэтилена показатели по п.п. 1 и 4 не определяют.

2. По соглашению с потребителем допускается увеличение нормы по п.4 до 100шт.

3. Показатель 11 является факультативным на срок действия ТУ.

Штамп ОТК

СТАНДАРТНЫЙ

Лаборант Малькова Р.А. Малькова Р.А.

Инженер-лаборант Соловьева Г.В. Соловьева Г.В.



Принято к отгрузке
управлением логистического
обеспечения

Дата выдачи паспорта 15.01.2013