

ПАСПОРТ № 1036

Полиэтилен высокого давления марка 18103-035-С сорт Высший

СТО 05766575-140-2013 с изм. 4

Код ОКПД2: 20.16.10.111
Дата изготовления: 02.01.2023
Дата отбора пробы и обозначение нормативного документа, по которому отбирают пробу: 02.01.2023 СТО 05766575-140-2013
Место отбора, тип упаковки/количество упаковочных единиц: ул. Молодогвардейцев, 30, г. Салават, Башкортостан, Российская Федерация, 453256 мешки / 204
Номер/размер партии (масса): 24 / брутто: - , нетто: 5100 кг
Дата проведения испытания: 02.01.2023
Дата оформления паспорта: 09.01.2023

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по документу	Фактическое значение
1	Внешний вид: - размер гранул в любом направлении, мм - массовая доля гранул свыше 5 до 8 мм, %, не более - массовая доля гранул свыше 1 до 2 мм, %, не более - массовая доля гранул размером более 8 мм, %, не более - массовая доля слипшихся гранул, %, не более - массовая доля бесформенных частиц, %, не более - массовая доля гранул менее 1 мм, пыли и нитей, %, не более - механические примеси и примеси полимерного характера разного цвета - массовая доля серых и окисленных гранул, %, не более - массовая доля гранул другого цвета, %, не более	ГОСТ 16337-77 п.3.8 ГОСТ 16337-77 п.3.8 ГОСТ 16337-77 п.3.8 ГОСТ 16337-77 п.3.8 ГОСТ 16337-77 п.3.8 ГОСТ 16337-77 п.3.8 ГОСТ 16337-77 п.3.8 ГОСТ 16337-77 п.3.8 ГОСТ 16337-77 п.3.8 ГОСТ 16337-77 п.3.9 ГОСТ 16337-77 п.3.9	от 2 до 5 1,0 1,0 Не допускается 1,5 1,0 0,1 Не допускаются Не допускается Не допускается	2 - 5 0,0 0,1 Отсутствует 0,2 0,1 0,1 Отсутствует Отсутствует Отсутствует
2	Показатель текучести расплава, г/10мин.	ГОСТ 11645-73, ГОСТ 16337-77 п.3.12	2,45-4,55	2,70
3	Разброс показателей текучести расплава в пределах одной партии, %, не более	ГОСТ 16337-77 п.3.13	8	7
4	Количество включений: - размером до 2 мм, шт., не более - размером свыше 2 мм, шт., не более	ГОСТ 16337-77 п.3.14	5 Не допускается	0 Отсутствует
5	Плотность при 20°C, г/см ³	ГОСТ 15139, ГОСТ 16337-77 п.3.11	0,917-0,920	0,918
6	Массовая доля экстрагируемых веществ, %, не более	ГОСТ 26393	0,5	0,4
7	Запах и привкус водных вытяжек, балл, не выше	ГОСТ 22648, ГОСТ 16337-77 п.3.24	1	1

Заключение о соответствии продукта: соответствует требованиям СТО 05766575-140-2013 с изм. 4 "Полиэтилен высокого давления. Технические условия" на основании результатов испытаний

Дополнительная информация: Назначение: для изготовления окрашенных и неокрашенных малогабаритных и крупногабаритных технических изделий; пленки и пленочных изделий; изделий, применяемых в быту, в т. ч. предназначенных для контакта с пищевыми продуктами, изделий медицинского назначения, игрушек.

Потребитель: АО НЕФТЕПЕРЕРАБОТЧИК Г.САЛАВАТ УЛ. ИНДУСТРИАЛЬНАЯ Д.31, Д.33А Россия 453265

Станция назначения:

Тип тары/количество единиц/номер: самовывоз / 1 / -

Примечание:

Гарантийный срок хранения: до 02.01.2026

Регистрационный номер бланка: 4249

* 514614

Начальник ОТК  Чернякова Ю.А.

Начальник смены ОТК  Вахитова Э. Х.

на основании доверенности ООО "Газпром нефтехим Салават"
№028-239-0-01.12.2023-Д от 01.12.2020г.

Младший специалист ОТК  Ахметшина Л. Р.