

СИБУРСертификат Качества №
Quality Certificate №

750526472/900010

от
from 30.07.2018**SIBUR**Полистирол вспенивающийся "АЛЬФАПОР" ПСВ, тип SE, марка 301,
ТУ 2214-019-53505711-2010

Polystyrene ALPHAPHOR EPS SE 301, TU 2214-019-53505711-2010

Партия/ Lot/

№ 1/301/20180725

Дата изготовления/Date of manufacture/ 25.07.2018



Показатели Indices	ЕИ UOM	Лимит Specification		Результат Value	Метод испытания Testing method
		Нижний Lower	Верхний Upper		
Массовая доля частиц основной фракции Mass content of main fraction particles	%	98,0	-	100,0	ТУ 2214-019-53505711-2010 TU 2214-019-53505711-2010
Массовая доля пентанов Pentan mass content	%	5,00	7,00	6,62	ТУ 2214-019-53505711-2010 TU 2214-019-53505711-2010
Массовая доля воды Water mass content	%	-	1,00	0,66	ТУ 2214-019-53505711-2010 TU 2214-019-53505711-2010
Массовая доля остаточного мономера Residual monomer mass content	%	-	0,10	0,05	ТУ 2214-019-53505711-2010 TU 2214-019-53505711-2010
Молекулярный вес Molecular weight	a.e.m.	150000	250000	192.958	ТУ 2214-019-53505711-2010 TU 2214-019-53505711-2010

Заключение/Решение об использовании

Conclusion/Using decision

Полистирол вспенивающийся "Альфапор" ПСВ тип SE марка 301 партия № 1/301/20180725 соответствует требованиям ТУ 2214-019-53505711-2010 и годен для использования по назначению.

Гарантия/Инструкция

Guarantees/Instruction

Гарантийный срок хранения полистирола вспенивающегося с даты изготовления в закрытой изготовителем и не вскрытой потребителем упаковке:
- при температуре не выше 15 °С составляет - 6 месяцев;
- при температуре не выше 25 °С составляет - 5 месяцев**Ответственные лица/Контактные данные**

Responsible persons/Contacts

Проведение контроля Testing	Лаборант химического анализа	Агеева Наталья Александровна
Решение об использовании Using decision		

Техническая поддержка клиентов
Customer technical supportТел/tel
Факс/fax

8(499) 724-27-66

E-mail:

techservice@sibur.ru