



ТрансХим

Общество с ограниченной ответственностью

Тел/факс: +7 (495) 946-777-0/3

e-mail: info@transchem.ru

web: www.transchem.ru

Поливинилхлорид суспензионный
(ПВХ-С)

С-6669ПЖ

Башкирская Содовая Компания, Россия

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Описание	С-6669ПЖ представляет собой однородный порошок белого цвета. ГОСТ 14332-78; ТУ 2212-186-00203312-98; СТО 00203312-006-2012	
Применение	Оконные и дверные профили, сайдинг.	
Значение К		66-68
Количество загрязнений и посторонних веществ	шт., не более	6
Количество прозрачных точек «рыбий глаз» в 0,1 см ³ пленки	шт., не более	6
Насыпная плотность	г/см ³	0,56 +/-0,02
Остаток после просева на сите с сеткой: №0315 №0063	%, не более	отсутствие
	%, не менее	95
Сыпучесть	с, не более	не нормируют
Масса поглощения пластификатора	г/100г ПВХ, не менее	20
Термостабильность пленки при 160С ⁰	мин, не менее	20
Массовая доля влаги и летучих веществ	%, не более	0,3
Массовая доля винилхлорида	млн ⁻¹ , не более	1
Удельное объемное электрическое сопротивление при 20С ⁰ после выдержки в дистиллированной воде в течение 2ч.	Ом*см, не менее	5*10 ¹³

Технические данные предназначены только для ознакомительных целей.

Юридический адрес: 127247, ГОРОД МОСКВА, ШОССЕ ДМИТРОВСКОЕ, ДОМ 100, СТРОЕНИЕ 3, КОМНАТА 23

Почтовый адрес: 117638, г. Москва, ул. Одесская, д.2А

ИНН 7713515580 КПП 771301001 ОГРН 1037789034689