



# Поливинилхлорид суспензионный (ПВХ-С)

## Технические характеристики:

ГОСТ, ТУ, СТО	ГОСТ 14332-78		ТУ 2212-186-00203312-98	СТО 00203312-006-2012	
Марка	С-5868 ПЖ		С-6359 М	С-6669 ПЖ	С-70 У
	Высший сорт	1 сорт			
Внешний вид	Однородный порошок белого цвета				
Количество загрязнений и посторонних веществ, шт., не более	10	20	6	6	6
Количество прозрачных точек «рыбий глаз» в 0,1 см <sup>3</sup> пленки, шт., не более	3	20	2	6	2
Значение К	58-60		63-65	66-68	70-72
Насыпная плотность, г/см <sup>3</sup>	0,50-0,60		0,45-0,55	0,56±0,02	0,43-0,53
Остаток после просева на сите с сеткой: № 0315, %, не более № 0063, %, не менее	Не нормируют 90	Не нормируют 85	0,5 90	Отсутствие 95	Отсутствие 80
Сыпучесть, с, не более	14	Не нормируют	16	Не нормируют	20
Масса поглощения пластификатора, г на 100 г ПВХ, не менее	17	15	18	20	24
Термостабильность пленки при 160°C, мин не менее	10	10	10	20	20
Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3
Удельное объемное электрическое сопротивление при 20°C после выдержки в дистиллированной воде в течение 2 ч, Ом*см, не менее	Не нормируют	Не нормируют	Не нормируют	5*10 <sup>13</sup>	6*10 <sup>13</sup>
Массовая доля винилхлорида, млн <sup>-1</sup> , не более	5	10	10	1	10

### Применение

**С-5868 ПЖ** Пленки и объемная полимерная тара для упаковки пищевых продуктов и товаров народного потребления.

**С-6359 М** Пластифицированные и полужесткие изделия общего назначения (линолеум, искусственная кожа, пластифицированные пленки) и листы специального назначения.

**С-6669 ПЖ** Оконные и дверные профили, сайдинг.

**С-70 У** Пластифицированные изделия типа светотермостойкого кабельного пластиката, медицинский пластикат, пленочные материалы, искусственная кожа, высокопрочные трубы, не предназначенные для питьевого водоснабжения.

### Поставка

Упаковывается в бумажные мешки по 25 кг, МКР по 500 кг, 550 кг, 1000 кг.

Транспортируется железнодорожным транспортом в крытых вагонах и автомобильным транспортом.

### Гарантийный срок хранения

1 год со дня изготовления. В условиях длительного хранения — 5 лет со дня изготовления.

### Сертификация

На продукт имеется сертификат соответствия.

### Требования безопасности

По степени воздействия на организм относится к 3 классу опасности.



105120, Москва, Большой Полуярославский пер., д. 8  
Тел.: +7 (495) 532-04-40, +7 (495) 651-95-17,  
+7 (495) 651-95-16. Факс: +7 (495) 532-04-41  
E-mail: info@td-bkh.ru www.td-bkh.ru