

Наименование показателя и/или критерий соответствия по НД	Единицы измерений	НД на методы испытаний	Значение показателей	
			по НД	результаты испытаний
Миграция красителя (стойкость красителя к протиранию)	-	ГОСТ Р 50962-96	Миграция красителя не допускается	Отсутствие

ПВХ

Выделение вредных веществ в водную среду

Вещество	Единица измерения	Метод	Предельное значение	Полученное значение
Ацетальдегид	мг/дм ³	МУК 4.1.3166-14	Не более 0,2	Менее 0,05
Ацетон	мг/дм ³	МУК 4.1.3166-14	Не более 0,1	Менее 0,05
Бензол	мг/дм ³	МУК 4.1.3166-14	Не более 0,01	Менее 0,005
Винилхлорид	мг/дм ³	МР 1041-78	Не более 1,0	Менее 0,001
Дибутилфталат	мг/дм ³	МУК 4.1.3169-14	Не более 0,2	Менее 0,004
Диэтилфталат	мг/дм ³	МУК 4.1.3169-14	Не более 0,3	Менее 0,01
Диоктилфталат	мг/дм ³	МУК 4.1.3169-14	Не более 2,0	Менее 0,01
Диэтилфталат	мг/дм ³	МУК 4.1.3169-14	Не более 3,0	Менее 0,005
Толуол	мг/дм ³	МУК 4.1.3166-14	Не более 0,5	Менее 0,005
Фенол	мг/дм ³	МУК 4.1.757-99	Не более 0,05	Менее 0,0005

Выделение вредных веществ в воздушную среду

Вещество	Единица измерения	Метод	Предельное значение	Полученное значение
Ацетальдегид	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,01	Менее 0,005
Ацетон	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,35	Менее 0,08
Бензол	мг/м ³	МУК 4.1.618-96	Не более 0,1	Менее 0,01
Винилхлорид	мг/м ³	МУК 4.1.607-96	Не более 0,01	Менее 0,0025
Дибутилфталат	мг/м ³	МУК 4.1.3168-14	Не более 0,1	Менее 0,005
Диэтилфталат	мг/м ³	МУК 4.1.3168-14	Не более 0,007	Менее 0,005
Диоктилфталат	мг/м ³	МУК 4.1.3168-14	Не более 0,02	Менее 0,005
Диэтилфталат	мг/м ³	МУК 4.1.3168-14	Не более 0,01	Менее 0,005
Толуол	мг/м ³	МУК 4.1.3167-14	Не более 0,6	Менее 0,005
Фенол	мг/м ³	МУК 4.1.1478-03	Не более 0,003	Менее 0,0005

Содержание вредных веществ в воздухе рабочей зоны

Протокол проверил(и):

Руководитель отдела химико-физических испытаний

Руководитель отдела физико-механических испытаний

Руководитель отдела хроматографических испытаний

Протокол подготовил:

Руководитель отдела по работе с заказчиком

В.В. Анисонкин

А.И. Сизов

Д.В. Персиков

Г.С. Щелкина

Конспект протокола испытаний.