

Пропиловый спирт	воздушная, 24-х часовая, 20 ⁰ С	не обнаружено	мг/м ³	0,3	МВИ № 66-04
Пропиловый спирт	воздушная, 24-х часовая, 40 ⁰ С	не обнаружено	мг/м ³	0,3	МВИ № 66-04
Изопропиловый спирт	воздушная, 24-х часовая, 20 ⁰ С	не обнаружено	мг/м ³	0,6	МУК 4.1.600-96
Изопропиловый спирт	воздушная, 24-х часовая, 40 ⁰ С	не обнаружено	мг/м ³	0,6	МУК 4.1.600-96

Марка Мф

Определяемые показатели	Модельная среда	Результаты исследований	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	НД на методы исследования
Углеводороды предельные	воздушная, 24-х часовая, 20 ⁰ С	0,6	мг/м ³	1,0	МУ 4256-87
углеводороды предельные	воздушная, 24-х часовая, 40 ⁰ С	0,7	мг/м ³	1,0	МУ 4256-87
Формальдегид	воздушная, 24-х часовая, 20 ⁰ С	не обнаружено	мг/м ³	0,01	РД 52.04.186-89
Формальдегид	воздушная, 24-х часовая, 20 ⁰ С	не обнаружено	мг/м ³	0,01	РД 52.04.186-89
Этилацетат	воздушная, 24-х часовая, 20 ⁰ С	не обнаружено	мг/м ³	0,1	МВИ № 66-04
Этилацетат	воздушная, 24-х часовая, 20 ⁰ С	не обнаружено	мг/м ³	0,1	МВИ № 66-04

Марка Мт

Определяемые показатели	Модельная среда	Результаты исследований	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	НД на методы исследования
Углеводороды предельные	воздушная, 24-х часовая, 20 ⁰ С	0,6	мг/м ³	1,0	МУ 4256-87
углеводороды предельные	воздушная, 24-х часовая, 40 ⁰ С	0,7	мг/м ³	1,0	МУ 4256-87
Винилацетат	воздушная, 24-х часовая, 20 ⁰ С	не обнаружено	мг/м ³	0,15	МВИ №46-07
Винилацетат	воздушная, 24-х часовая, 40 ⁰ С	не обнаружено	мг/м ³	0,15	МВИ №46-07

Марка Мфтс

Определяемые показатели	Модельная среда	Результаты исследований	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	НД на методы исследования
Углеводороды предельные	воздушная, 24-х часовая, 20 ⁰ С	0,1	мг/м ³	1,0	МУ 4256-87
Углеводороды предельные	воздушная, 24-х часовая, 40 ⁰ С	0,3	мг/м ³	1,0	МУ 4256-87
Формальдегид	воздушная, 24-х часовая, 20 ⁰ С	не обнаружено	мг/м ³	0,01	РД 52.04.186-89
Формальдегид	воздушная, 24-х часовая, 40 ⁰ С	не обнаружено	мг/м ³	0,01	РД 52.04.186-89
Стирол	воздушная, 24-х часовая, 20 ⁰ С	не обнаружено	мг/м ³	0,002	МВИ №65-04
Стирол	воздушная, 24-х часовая, 40 ⁰ С	не обнаружено	мг/м ³	0.002	МВИ №65-04
Дибутилфталат	воздушная, 24-х часовая, 20 ⁰ С	не обнаружено	мг/м ³	0,1	МУ 2889-83