

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 58Н/3-08.02/18 от 08.02.2018г.

Продукция: Кроватки детские Polini Classic 621 Зайки (69 РСК 0021/2).

Заявитель, адрес: Автономная некоммерческая организация "Российская система качества",
115184, г. Москва, Средний Овчинниковский пер., д. 12.

Изготовитель, адрес: -

Сопроводительный документ: Заявка № 3 от 21.12.2017

Дата получения образца: 21.12.2017

Шифр образца: Н1621122017/3

Дата(ы) проведения испытаний: 21.12.2017 – 08.02.2018

Испытания на соответствие требованиям: ТР ТС 025/2012 "О безопасности мебельной продукции".
СТО 46429990-077-2017.

ПЕРЕЧЕНЬ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ И ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

| № | Наименование оборудования | Тип, модель | Зав. № |
|----|--|------------------------|----------|
| 1 | Фотометр -фотоэлектрический | КФК-3- 01 «ЗОМЗ» | 1270715 |
| 2 | Климатическая камера | СМ 10/40-125 СФ | 007/1438 |
| 3 | Комплекс аппаратно-программный для медицинских исследований на базе хроматографа | Хроматэк-Кристалл 5000 | 452378 |
| 4 | Штангенциркуль | ШЦ-II-250-0,05 | 8110757 |
| 5 | Линейка измерительная металлическая 500 мм | Л500 | 53 |
| 6 | Гигрометр психрометрический | ВИТ-2 | 34 |
| 7 | Водяная баня | УТ-4300 Е | 310504 |
| 8 | Гамма-радиометр | РГА-АТ1320 | 21143 |
| 9 | Мельница роторная ножевая | РМ 120 | 357 |
| 10 | Весы лабораторные электронные | BM24001 | 695316 |
| 11 | Шкаф сушильный | LF-60/350-661 | 3228 |

КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

| | |
|------------------------------------|----|
| Температура окружающей среды, °С | 25 |
| Относительная влажность воздуха, % | 55 |

Перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории не допускается
Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям

Протокол № 58Н/3-08.02/18 от 08.02.2018г.

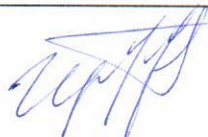
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

| Требования химической безопасности мебельной продукции ГОСТ 30255-2014, п.3.2. | |
|--|--------------------------------------|
| Условия испытания | |
| Температура воздуха в рабочем объеме испытательной камеры; °C (23±0,5) | 23°C |
| Относительная влажность воздуха в испытательной камере, % (50±3) | 50% |
| Скорость воздухообмена в испытательной камере, 1/ч | 1 |
| Скорость воздуха в испытательной камере, м/с (≥0,1м/с) | 0,1м/с |
| Насыщенность: а) корпусная мебель – (1,00±0,05) м ² /м ³ б) мебель для сидения и лежания – (0,3±0,015) м ² /м ³ в) напольные покрытия и стеновые панели - (0,4±0,02) м ² /м ³ | 0,3м ² /1,0м ³ |

| Наименование определяемых показателей | Единицы измерений | Среда | НД на методы испытаний | Значение показателей | |
|---------------------------------------|-------------------|--------|--------------------------|----------------------|-------------|
| | | | | По НД | Фактическое |
| Аммиак | мг/м ³ | Воздух | ГОСТ 30255-2014 | не более 0,04 | менее 0,04 |
| Бутилацетат | мг/м ³ | Воздух | МУК 4.1.3170-14 | не более 0,1 | менее 0,005 |
| Водород цианистый | мг/м ³ | Воздух | РД 52.04.186 (п.5.2.8.2) | не более 0,01 | менее 0,007 |
| Дибутилфталат | мг/м ³ | Воздух | МУК 4.1.3168 | не более 0,1 | менее 0,005 |
| Диоктилфталат | мг/м ³ | Воздух | МУК 4.1.3168 | не более 0,02 | менее 0,005 |
| Спирт метиловый | мг/м ³ | Воздух | МУК 4.1.3170-14 | не более 0,5 | менее 0,005 |
| Спирт изопропиловый | мг/м ³ | Воздух | МУК 4.1.3170-14 | не более 0,2 | менее 0,005 |
| Формальдегид | мг/м ³ | Воздух | ГОСТ 30255-2014 | не более 0,01 | менее 0,003 |
| Фенол | мг/м ³ | Воздух | ГОСТ 30255-2014 | не более 0,003 | менее 0,003 |
| Этиленгликоль | мг/м ³ | Воздух | Инструкция №880 | не более 0,3 | менее 0,3 |

| Наименование показателей | Единицы измерений | НД на методы испытаний | Значение показателей | |
|--|-------------------|------------------------|----------------------|---------------------|
| | | | По НД | Результат испытаний |
| Интенсивность запаха | балов | Инструкция № 880-71 | Не более 2 | 1 |
| Удельная активность цезия-137 (Фанера) | Бк/кг | ГОСТ 33795-2016 | Не более 300 | 70 |
| Удельная активность цезия-137 (Массив) | Бк/кг | ГОСТ 33795-2016 | Не более 300 | 39 |

Ответственный за оформление



Щелупанова Е.М.

Перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории не допускается
Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям

Протокол № 58Н/З-08.02/18 от 08.02.2018г.