

ООО «ТРАНСКОНСАЛТИНГ»
117036, г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, д. 9/11, корп. 2, этаж цок., ком. 6Г
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «LIGHT GROUP»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «CERTIFICATION GROUP»
Аттестат аккредитации № RA.RU.21AI63
142500, Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, корп. 10
142500, Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, корп. 11



Белюкова Л.О.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 87Л/З-02.08/19 от 02.08.2019 г.

Продукция: Картон гофрированный беленый по СТО 04777004-009-2016
(для контакта с пищевой продуктами влажностью не более 15%)

Заявитель, адрес: Закрытое акционерное общество работников «Народное предприятие
Набережночелнинский картонно-бумажный комбинат имени
С.П.Титова», 423800, Республика Татарстан, город Набережные Челны,
База строительной индустрии, улица Народная, 1, Российская Федерация

Изготовитель, адрес: Закрытое акционерное общество работников «Народное предприятие
Набережночелнинский картонно-бумажный комбинат имени
С.П.Титова», 423800, Республика Татарстан, город Набережные Челны,
База строительной индустрии, улица Народная, 1, Российская Федерация

Сопроводительный документ: Заявка № 19п от 05.07.2019 г.

Дата получения образца: 08.07.2019 г.

Шифр образца: Л1708072019/3

Дата(ы) проведения испытаний: 15.07.2019 г. - 02.08.2019 г.

Испытания на соответствие требованиям: Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 005/2011 "О безопасности упаковки"

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

КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Температура окружающей среды, °С	20 ± 5
Относительная влажность воздуха, %	40-80

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Характеристика, описание образца, поступившего на испытания: Картон гофрированный беленый (для контакта с пищевой продуктами влажностью не более 15%) .

Наименование показателя и/или критерий соответствия по НД	Единицы измерений	НД на методы испытаний	Значение показателей	
			по НД	результаты испытаний
Органолептические показатели				
Запах образца	Балл	Инструкция № 880-71	Не более 1	0
Запах сорбента	Балл	Инструкция № 880-71	Не допускается	Отсутствует
Вкус сорбента	-	Инструкция № 880-71	Не допускается	Отсутствует
Цвет сорбента	-	Инструкция № 880-71	Не допускается	Отсутствует
Химические показатели. Миграция вредных веществ. Воздушная среда				
Этилацетат	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,1	Менее 0,005
Бутилацетат	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,1	Менее 0,05
Ацетальдегид	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,01	Менее 0,0001
Формальдегид	мг/м ³	МУК 4.1.1045-01	Не более 0,003	Менее 0,001
Ацетон	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,35	Менее 0,005
Метиловый спирт	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,5	Менее 0,005
Изопропиловый спирт	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,6	Менее 0,005
Бутиловый спирт	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,1	Менее 0,005
Изобутиловый спирт	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,1	Менее 0,005
Бензол	мг/м ³	МУК 4.1.3167—14	Не более 0,1	Менее 0,01
Толуол	мг/м ³	МУК 4.1.3167—14	Не более 0,6	Менее 0,005
Ксилолы (смесь изомеров)	мг/м ³	МУК 4.1.3167—14	Не более 0,2	Менее 0,0001

Ответственный за оформление



Щептева Т.С.

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