

УТВЕРЖДАЮ
И.о. заведующего
ИЛ "АЛБА-ТЕСТ"


В.И. Бурба
07 декабря 2015 г.


Наименование заказчика: Автономная некоммерческая организация «Российская система качества».

Адрес заказчика: 115184, г. Москва, Средний Овчинниковский пер., д.12.

Наименование образца: Подушка с наполнителем из синтетических и искусственных волокон (евро-размер (50x70), с составом ткани не более 65% полиэфира (полиэстра)

Шифр образца: 15B100233

Описание образца: Подушка прямоугольной формы со съемным стеганным чехлом белого цвета, на молнии; дата производства – 2015г., упаковка – полиэтиленовый пакет

Внешний вид образца при доставке: в обезличенном состоянии, промаркированные шифрами - 1шт. в полиэтиленовом пакете, опломбированном мешковой пломбой №99938413

Количество переданных единиц для испытаний: 1шт.

Дата передачи образца: 16.11.2015г.

Дата начала испытаний: 17.11.2015г.

Дата окончания испытаний: 07.12.2015г.

Количество листов в протоколе: 4

Нормативные документы на объект испытаний: ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности», ГОСТ 55857-2013 «Одеяла и покрывала стеганые. Подушки. Общие технические условия», СТО 46429990-006-2015 «Подушки с наполнителями из пуха, пера, синтетических, искусственных, шерстяных, шелковых, хлопковых волокон, в том числе в стеганых чехлах»

Протокол испытаний № 02/1180/П от 07.12.2015г.

Шифр образца: 15B100233 Товарная категория: Полушка

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	ТР ТС 017/2011		ГОСТ Р 55857-2013		СТО 46429990006-2015		Потребность метода	Предел количеств. определ.	Заключение по показателю
			Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение			
1	Внешний вид и идентификационные признаки изделия	-	-	-	Изделия должны соответствовать образцу-эталону, утвержденному по ГОСТ 15.007, и техническому описанию на модель, утвержденному в установленном порядке	Подушка прямоугольной формы со съёмными стеганным чехлом белого цвета, на молнии. Стегные детали одного цвета и оттенка. Край оформлены вышитой тесьмой. Количество стежков на 5см машинной строчки – 15. Натяжение нити строчки шва правильное в поперечном и продольном направлении. Без складок и сборок. Наполнитель распределён равномерно	Прямоугольной формы. Наполнитель равномерно распределён, нить строчки хорошо натянута. Без складок и сборок. Запах отсутствует. Цвет в зависимости от модели	Подушка прямоугольной формы со съёмным стеганным чехлом белого цвета, на молнии. Стегные детали одного цвета и оттенка. Край оформлены вышитой тесьмой. Количество стежков на 5см машинной строчки – 15. Натяжение нити строчки шва правильное в поперечном и продольном направлении. Без складок и сборок. Наполнитель распределён равномерно	-	-	-

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

Протокол № 02/1180/П от 07.12.2015

Лист 2 из 4

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	ТР ТС 017/2011		ГОСТ Р 55857-2013		СТО 46429990006-2015		Погрешность метода	Предел количеств. определ.	Заключение по показателю
			Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение			
2	- прокладочных материалов (для стетаного чехла подушки): полиэстер	%	-	100	-	100	-	100	2%	-	-
			-	100	-	100	-	100			
			-	100	-	100	-	100			
3	Интенсивность запаха	баллы	не более 2	0	-	-	отсутствует	0	-	-	Соответствует
			не более 2	0	-	-	отсутствует	0			
4	Индекс токсичности, %	%	70-120	84	-	-	-	-	±5	0,1 %	Соответствует
			70-120	77	-	-	-	-			
5	- прокладочных материалов (для стетаного чехла подушки)	%	70-120	80	-	-	-	-	±5	0,1 %	Соответствует
			70-120	80	-	-	-	-			
6	Гигроскопичность (материала верха готового изделия)	%	не менее 6	2,3	-	-	более 9	2,3	0,1%	1%	Не соответствует
			не менее 6	2,3	-	-	более 9	2,3			
7	Содержание свободного формальдегида (материал верха готового изделия)	мкг/г	не более 75	25	-	-	менее 30	25	3%	15 мкг/г	Соответствует
			не более 75	25	-	-	менее 30	25			
7	Уровень pH (водного экстракта ткани верха готового изделия)	ед.	-	-	-	-	5 - 7,5	7,5	0,1 ед pH	-	Соответствует
			-	-	-	-	5 - 7,5	7,5			

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

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	ТР ТС 017/2011		ГОСТ Р 55857-2013		СТО 46429990006-2015		Потребность метода	Предел количеств. определ.	Заключение по показателю	
			Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение				
8	Устойчивость окраски (материала верха готового изделия)	баллы	не менее 4	5	-	-	Мин 3	5	-	-	Соответствует	
			- к поту	баллы	не менее 4	5	-	-	Мин 4	5	-	Соответствует
			- к трению (сухому)	баллы	не менее 3	5	-	-	Мин 3	5	-	Соответствует
9	Воздухопроницаемость (ткань верха готового изделия)	дм ³ /м ² с	-	-	-	-	Макс 20	645	±5	1		
10	Равномерность распределения наполнителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия	кВ/м	не более 15	0,9	-	-	менее 15	0,9	-	0,3	Соответствует	
12	Изменение размеров после мокрой обработки (материала верха готового изделия)	%	-	-	-	-	+2/-4	по длине -0,9 по ширине -0,8	-	1мм	Соответствует	

Ответственный за оформление протокола:

Руководитель ОРСЗ ИЛ "АЛБА-ТЕСТ"



Т.Л.Галагудина

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

Протокол № 02/1180/П от 07.12.2015

Лист 4 из 4