

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: 15B100210

Описание образца: Подушка прямоугольной формы в стеганом чехле бежевого цвета с печатным рисунком и надписями коричневого цвета; дата производства – нет данных, упаковка – полиэтиленовый пакет

Внешний вид образца при доставке: в обезличенном состоянии, промаркированные шифрами - 1шт. в полиэтиленовом пакете, опломбированном мешковой пломбой №99938445

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 № 02/1176/П от 07.12.2015г.

Шифр образца: 15В100210 Товарная категория: Подушка

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	ТР ТС 017/2011		ГОСТ Р 55857-2013	Фактическое значение	Норма	СТО 46429990006-2015	Фактическое значение	Погрешность метода	Предел количества, определ.	Заключение по показателю
			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 в стеганом чехле бежевого цвета с печатным рисунком и надписями коричневого цвета. Дублирующийся рисунок стежки по всей площади изделия. Стачные детали одного цвета и оттенка. Открытый край изделия зашит накладным швом с двумя закрытыми срезами шириной от 0,2см до 0,5см, концы строчек закреплены. Количество стежков на 5см машинной строчки при пошиве – 16. Натяжение нити строчки шва правильное в поперечном и продольном направлении. Без складок и сборок. Наполнитель распределен равномерно	Подушка прямоугольной формы. Наполнитель равномерно распределен, нить строчки хорошо натянута. Без складок и сборок. Запах отсутствует. Цвет в зависимости от модели	Подушка прямоугольной формы в стеганом чехле бежевого цвета с печатным рисунком и надписями коричневого цвета. Дублирующийся рисунок стежки по всей площади изделия. Стачные детали одного цвета и оттенка. Открытый край изделия зашит накладным швом с двумя закрытыми срезами шириной от 0,2см до 0,5см, концы строчек закреплены. Количество стежков на 5см машинной строчки при пошиве – 16. Натяжение нити строчки шва правильное в поперечном и продольном направлении. Без складок и сборок. Наполнитель распределен равномерно	-	-	-	

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	ТР ТС 017/2011		ГОСТ Р 55857-2013		СТО 4642999006-2015		Погрешность метода	Предел количеств. определ.	Заключение по показателю
			Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение			
Вид и массовая доля волокон:											
2	- материала верха: хлопок	%	-	46 54	-	46 54	-	46 54	2%	-	-
	- наполнителя: полиэстер	%	-	100	-	100	-	100			
3	- прокладочных материалов (для стеганого чехла подушки): полиэстер	%	-	100	-	100	-	100	-	-	-
	Интенсивность запаха	баллы	не более 2	0	-	-	отсутствует	0			
4	- прокладочных материалов (для стеганого чехла подушки)	%	70-120	85	-	-	-	-	±5	0,1 %	Соответствует
5	- прокладочных материалов (для стеганого чехла подушки)	%	70-120	83	-	-	-	-	±5	0,1 %	Соответствует
6	Содержание свободного формальдегида (материал верха готового изделия)	мкг/г	не более 75	20	-	-	-	-	3%	15 мкг/г	Соответствует

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

Протокол № 02/1176/П от 07.12.2015

Лист 3 из 4

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	ТР ТС 017/2011		ГОСТ Р 55857-2013		СТО 46429990006-2015		Погрешность метода	Предельное количество определ.	Заключение по показателю		
			Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение					
7	Уровень pH (водного экстракта ткани верха готового изделия)	ед.	-	-	-	-	5 - 7,5	6,8	0,1 ед pH	-	Соответствует		
8	Устойчивость окраски (материала верха готового изделия)	- к стирке	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	240	±4	1	-	Соответствует	
10	Равномерность распределения наполнителя	-	-	-	-	Наполнитель должен быть распределен равномерно по всей площади изделия	Наполнитель распределен равномерно по всей площади изделия	Наполнитель должен быть распределен равномерно по всей площади изделия	Наполнитель распределен равномерно по всей площади изделия	-	-	-	-
11	Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия	кВ/м	не более 15	0,5	-	-	менее 15	0,5	-	0,3	-	Соответствует	
12	Изменение размеров после мокрой обработки (материала верха готового изделия)	%	-	-	-	-	+2/-4	по длине +0,4 по ширине -0,6	-	1мм	-	Соответствует	

**Ответственный за оформление протокола:
Руководитель ОРСЗ ИЛ "АЛБА-ТЕСТ"**



Т. Д. ГАЛУТДИНОВА

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

Протокол № 02/1176/П от 07.12.2015

Лист 4 из 4