

Описание образца:

Сведения об упаковке: Индивидуальная упаковка не нарушена
 Сведения о маркировке: Маркировка, размещенная на упаковке и изделии, содержит необходимую информацию об изделии и изготовителе на русском языке
 Состав: 100% полиэстер
 кеги (кепка) спортивная для детей старше 1 года и подростков, с маркировкой «GALANTE»
 – верх выполнен из ткани из синтетических (полиэстер) волокон (нитей), основные цвета: темно-синий, синий, голубой, белый, красный, фиолетовый, зелено-желтый, желтый, оранжевый, с внутренней стороны дублированный трикотаж из синтетических (полиэстер) волокон (нитей), белого цвета.
 В связи с конструктивными особенностями испытания по показателям устойчивость окраски к сухому трению, стирке, «поту» проведены в соответствии с методикой, но с изменением размера элементарной пробы.

Условия проведения испытаний:

в соответствии с требованиями ГОСТ 10681-75

Место осуществления лабораторной деятельности: 117418, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31

Результаты испытаний:

Наименование показателя	ед. изм.	Норма по НД/НПА	Фактическое значение	НД на метод испытаний
Сырьевой состав				
Сырьевой состав	%	верх: 100% полиэстер; внутренняя сторона: 100% полиэстер	верх: 100% полиэстер; внутренняя сторона: 100% полиэстер	ГОСТ ИСО 1833-2001
Биологическая безопасность				
Устойчивость окраски				
Устойчивость окраски (закрашивание белого материала) к воздействию стирки	балл	не менее 4	4-5	ГОСТ 9733.0-83 ГОСТ 9733.4-83
Устойчивость окраски (закрашивание белого (смочного) материала) к воздействию «пота»	балл	не менее 4	4-5	ГОСТ 9733.0-83 ГОСТ 9733.6-83
Устойчивость окраски (закрашивание белого материала) к воздействию сухого трения	балл	не менее 3	4-5	ГОСТ 9733.0-83 ГОСТ 9733.27-83
Напряженность электростатического поля на поверхности изделия	кВ/м	не более 15	7,7	СанПиН 9-29.7-95

НД на методы испытаний:

ГОСТ ИСО 1833-2001 Материалы текстильные. Методы количественного химического анализа двухкомпонентных смесей волокон
 ГОСТ 9733.0-83 Материалы текстильные. Общие требования к методам испытаний устойчивости окрасок к физико-химическим воздействиям
 ГОСТ 9733.4-83 Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к стиркам
 СанПиН 9-29.7-95 Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях. Методика измерения напряженности электростатического поля
 ГОСТ 9733.6-83 Материалы текстильные. Методы испытаний устойчивости окрасок к поту
 ГОСТ 9733.27-83 Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к трению

Средства измерений и испытательное оборудование:

1. Прибор комбинированный Testo 174 Н, зав.№ 37358069, Свидетельство о поверке № С-