

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 (кецка) 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 трикотажем 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	балл	не менее 4	4-5	ГОСТ 9733.0-83 ГОСТ 9733.4-83
Устойчивость окраски (закрашивание белого материала) к воздействию стирки	балл	не менее 4	4-5	ГОСТ 9733.0-83 ГОСТ 9733.6-83
Устойчивость окраски (закрашивание белого (смокного) материала) к воздействию «пота»	балл	не менее 3	4-5	ГОСТ 9733.0-83 ГОСТ 9733.27-83
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:

Логотип: **Ирибор комбинированный Testo 174 N, зав.№ 37358069, Свидетельство о поверке № С-**