

Описание образца:

Сведения об упаковке: Индивидуальная упаковка не нарушена

Пакет подарочный, артикул 507-049 - изготовлен из полимерного материала с рисунком, масса упаковываемой продукции 5 кг

Условия проведения испытаний:

в соответствии с требованиями ГОСТ 12302-2013

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
Физико-механические показатели				
Качество нанесения печати	-	На ленте или ткани не должны оставаться следы краски, нанесенной на поверхность пакета	Следов краски на ленте не обнаружено	ГОСТ 12302-2013 п.9.11
Прочность пакета с ручками	кг	не менее 1,1 допускаемой массы упаковываемой продукции	Пакеты выдерживают испытания, повреждений не имеет при нагрузке 5,5	ГОСТ 12302-2013 п.9.9
Герметичность сварных швов	-	Сварные швы пакетов должны быть герметичными	Сварные швы пакетов герметичные	ГОСТ 12302-2013 п.9.7
Показатель прочности сварных швов при растяжении	-	Должен быть не ниже 0,7 показателя прочности пленки при растяжении	0,73	ГОСТ 12302-2013 п.9.5 ГОСТ 14236-81
Качество сварных швов	-	Сварные швы пакетов должны быть ровными по всей длине, без прожженных мест и складок	Сварные швы пакетов ровные по всей длине, без прожженных мест и складок	ГОСТ 12302-2013 п.9.2

Средства измерений и испытательное оборудование:

1. Прибор комбинированный Testo 174 Н, зав.№ 36648141, Свидетельство о поверке № С-УА/21-09-2021/95906938, действительно до 20.09.2022.
2. Секундомер механический СОСпр-26-2-010, зав.№ 8365, Свидетельство о поверке № С-МА/30-06-2021/75009971, действительно до 29.06.2022.
3. Весы неавтоматического действия Vibra HJR-17KSCB, зав.№ 205624005, Свидетельство о поверке № ВВ0521000000001, действительно до 03.05.2022.
4. Термометр технический стеклянный ТТЖ П №4, зав.№ 33, Свидетельство о поверке № С-МА/18-08-2021/87577409, действительно до 17.08.2024.
5. Машина испытательная ВР 1 ДПС-0.5, зав.№ ВР 151002-СКС, Свидетельство о поверке № С-МА/12-05-2021/62576296, действительно до 11.05.2022.
6. Линейка измерительная металлическая, зав.№ 2, Свидетельство о поверке № С-ТТ/05-02-2021/36103715, действительно до 02.03.2022.
7. Нож вырубной, зав.№ 161832-1, Аттестат № АТ 0049294, действительно до 25.07.2022.
8. Микросметр серии 293, зав.№ 67463994, Свидетельство о поверке № С-МА/21-10-2021/103267937, действительно до 20.10.2022.

объем протокола

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ