

Производственная лаборатория ООО «НПК «Каригуз», 142942, Московская обл., Каширский район, п. Большое Руново, тел.: +7(496)693-49-00, E-mail: admin@kariguz.ru

Утверждаю:
Начальник отдела контроля качества
К.И. Романова
Романова К.И.



ПРОТОКОЛ № РСК8

Наименование заказчика: Автономная некоммерческая организация «Российская система качества»

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

Наименование пробы: пухоперовая смесь

Шифр пробы: 39РСК00019/1

Описание пробы: перопуховая смесь из куртки мужской пуховой

Условия доставки пробы (при наличии особых условий хранения продукции)

Внешний вид пробы при доставке¹: куртка мужская пуховая упакована в полиэтиленовый пакет, опломбированный красной пластиковой пломбой, номер пломбы 10811525, в упаковке один образец

Количество переданных единиц для испытаний: 1

Дата передачи пробы: 1.12.2016г.

Дата начала испытаний: 03.12.2016г.

Дата окончания испытаний²: 20.12.2016г.

Количество листов в протоколе: 2

Протокол испытаний распространяется только на образец, подвергнутый испытаниям.

Методы контроля и условия проведения испытаний - в соответствии с НД.

Результаты испытаний:

EN 12131/12934 Сведения о содержании

Компоненты по EN 12131		Классификация по EN 12934	Водоплавающие элементы	Прочие элементы
Пуховой кластер	62.51 %	Пуховой кластер	62.51 %	
Пуховой ворс	11.89 %	Пуховой ворс допустимый в пухе: 5% от пухового кластера = 3.13 %	3.13 %	
		Пуховой ворс свыше 5% допустимого		8.76 %
		Всего пуха	65.64 %	
Водоплавающее перо	19.50 %	Водоплавающее перо	19.50 %	
Перовой ворс	2.30 %	Перовой ворс и поврежденные перья допустимые в водоплавающих перьях : 9% от водоплавающих перьев = 1.76%	1.76 %	
Всего	5.85 %	Всего пера	21.26 %	
Стволовые/длинные перья	- %	Стволовые/длинные перья		- %
Неводоплавающие	- %	Неводоплавающие		- %
Остаток	0.25 %	Остаток		0.25 %
Всего	100.00 %	Всего прочих элементов		13.10 %

Страница 1 из 2

1 Указывается вид упаковки, способ пломбирования, вид пломбы, номер пломбы, число образцов в упаковке (если по одному образцу передается несколько опломбированных упаковок, то перечислить описание по каждой упаковке).

2 Дата окончания испытания — дата получения Заказчиком протокола испытаний по электронной почте.

Наименование показателя	НД на метод испытания	Значение параметра	
		По СТО 46429990-047-2016	Фактически
Видовая принадлежность перопухового наполнителя	Правила испытаний IDFB часть 12	В соответствии с информацией, указанной на маркировке: 100% утка	100% утка
Маркировка	EN12934	В соответствии с информацией, указанной на маркировке: 60% утиный пух, 40% утиное перо	Чистый утиный пух и перья, Класс II, 70% пух, 30% перо
Мутность водного экстракта, не менее	EN1164	300 мм	600 мм

Исполнители:
Лаборант

Заведующая лабораторией





Гончар О.А.

Шубина А.В.