

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
Романова К.И.

ПРОТОКОЛ № РСК30

Наименование заказчика: Автономная некоммерческая организация «Российская система качества»

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

Наименование пробы: пухоперовая смесь

Шифр пробы: 39РСК00063/1

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 32804885, 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 90.19 %	Пуховой кластер	90.19 %	
Пуховой ворс 5.55 %	Пуховой ворс допустимый в пухе: 5% от пухового кластера = 4.51 %	4.51 %	
	Пуховой ворс свыше 5% допустимого		1.04 %
	Всего пуха	94.70 %	
Водоплавающее перо 2.98 %	Водоплавающее перо	2.98 %	
Перовой ворс 0.96 %	Перовой ворс и поврежденные перья допустимые в водоплавающих перьях : 9% от водоплавающих перьев = 0.27%	0.27 %	
Поврежденные перья 0.30 %			
Всего 1.26 %	Всего пера	3.25 %	
Стволовые/длинные перья - %	Стволовые/длинные перья		- %
Неводоплавающие - %	Неводоплавающие		- %
Остаток 0.02 %	Остаток		0.02 %
Всего 100.00 %	Всего прочих элементов		2.05 %

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: серый гусиный пух	Гусь – 92% Утка – 8%
Маркировка	EN12934	В соответствии с информацией, указанной на маркировке: серый гусиный пух (минимум 90% пух)	Чистый гусиный пух и перья, Класс I, 90% пух, 10% перо
Мутность водного экстракта, не менее	EN1164	300 мм	1000 мм

Исполнители:

Лаборант

Заведующая лабораторией



Гончар О.А.

Шубина А.В.