

**Федеральное бюджетное учреждение "Государственный
региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в
Тульской области"
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Россия, Тульская область, Тула

300028

ул. Болдина, 91 csmlab@uncnet.ru

тел. факс (4872)24-70-18

RA.RU.21ПУ58 от 28.05.2015

действителен до: 00.00.00

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 4401 /9-5 от 17.05.2017 на 1 листах

Акт № от 11.04.2017

Заказчик:	АНО "Роскачество"		
103045	Москва, Б. Сергиевский переулок, д. 10		
Отбор произвел(а):	АНО "Роскачество"	Дата отбора образца:	11.04.2017
НД на метод отбора:	Образец отобран заказчиком		
Место отбора:			
Наименование образца:	Мыло туалетное твердое "Детское", шифр пробы 45РСК0023/3		
Производитель:			
Дата выработки:		Количество:	3 куска
Дата поступления образца:	14.04.2017	Время поступления образца:	13:31
Доп. сведения: Пробы упакованы в картонный короб и опломбированы, номер пломбы 00337604, при поступлении в испытательный центр целостность пломбы не нарушена.			
НД, на соответствие которому испытывается образец: ГОСТ 28546-2002			

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№	Показатели испытаний	НД на метод	Нормы по НД	Факт. данные
1	Качественное число (масса жирных кислот в пересчете на номинальную массу куска 100 г), г	ГОСТ 790-89	не менее 74	69
2	Массовая доля содопродуктов в пересчете на Na ₂ O, %	ГОСТ 790-89 п. 3.4	не более 0,15	0,02
3	Массовая доля хлористого натрия, %	ГОСТ 790-89 п. 3.8.	не более 0,7	0,4
4	Температура застывания жирных кислот, выделенных из мыла (титр), град. С	ГОСТ 790-89	35-41	37,4
5	Свинец, мг/кг	ГОСТ 30178-96	не более 5,0	0,100±0,035
6	Мышьяк, мг/кг	ГОСТ 26930-86	не более 5,0	0,080±0,028
7	Ртуть, мг/кг	ГОСТ 26927-86	не более 1,0	менее 0,003

Климатические условия проведения испытаний:

Относительная влажность, % : 48 Температура, °С : 20 Атмосферное давление, мм. рт. ст. : 744

Ответственный за оформление протокола: Т.М.Голуб

Перепечатка и копирование только с разрешения ИЦ ФБУ "Тульский ЦСМ"

Результаты выданы на представленный образец.

Начальник испытательного центра

Т.М.Голуб



4401