

**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 № 3508 /9-5 от 27.04.2017 на 1 листах**

Акт № от 11.04.2017

<b>Заказчик:</b>	АНО "Роскачество"		
103045	Москва, Б. Сергиевский переулок, д. 10		
<b>Отбор произвел(а):</b>	АНО "Роскачество"	<b>Дата отбора образца:</b>	11.04.2017
<b>НД на метод отбора:</b>	Образец отобран заказчиком		
<b>Место отбора:</b>			
<b>Наименование образца:</b>	Мыло туалетное твердое "Детское", шифр пробы 45РСК0005/3		
<b>Производитель:</b>			
<b>Дата выработки:</b>	<b>Количество:</b>	5 кусков	
<b>Дата поступления образца:</b>	14.04.2017	<b>Время поступления образца:</b>	13:31
<b>Доп. сведения:</b>	Пробы упакованы в картонный короб и опломбированы, номер пломбы 00337604, при поступлении в испытательный центр целостность пломбы не нарушена.		
<b>НД, на соответствие которому испытывается образец:</b>	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	84
2	Массовая доля содопродуктов в пересчете на Na <sub>2</sub> O, %	ГОСТ 790-89 п. 3.4	не более 0,15	0,01
3	Массовая доля хлористого натрия, %	ГОСТ 790-89 п. 3.8.	не более 0,7	0,3
4	Температура застывания жирных кислот, выделенных из мыла (титр), град. С	ГОСТ 790-89	35-41	37,2
5	Свинец, мг/кг	ГОСТ 30178-96	не более 5,0	0,44±0,15
6	Мышьяк, мг/кг	ГОСТ 26930-86	не более 5,0	0,32±0,11
7	Ртуть, мг/кг	ГОСТ 26927-86	не более 1,0	менее 0,003

Климатические условия проведения испытаний:

Относительная влажность, % : 50      Температура, °С : 20      Атмосферное давление, мм. рт. ст. : 755

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



3508