


УТВЕРЖДАЮ
 Заместитель генерального директора
 ФБУ "Ростовский ЦСМ"
 М.А. Козлов

ТАРИФЫ

испытательной лаборатории пищевой продукции, продовольственного сырья и товаров народного потребления ФБУ "Ростовский ЦСМ" на проведение испытаний **образцов продукции текстильной промышленности**

Введены 01.01.2024 г.

п/п	Код работы	Наименование проводимых испытаний и операций по видам продукции	Тариф за ед., руб. (без НДС)
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ ТЕКСТИЛЯ			
1	160229	Определение изменения линейных размеров после химической чистки	1000,00
2	160302	Прием образцов, оформление документов	949,00
4	160304	Определение содержания свободного формальдегида	1502,00
5	160305	Определение устойчивости окраски к стиркам	1126,00
6	160306	Определение устойчивости окраски к поту	1126,00
7	160307	Определение устойчивости окраски к мокрому трению	256,00
8	161746	Определение устойчивости окраски к сухому трению	256,00
9	160308	Определение устойчивости окраски к морской воде	1126,00
10	160309	Определение устойчивости окраски к дистиллированной воде	1126,00
11	160310	Определение капиллярности	1068,00
12	160311	Определение состав сырья	2002,00
13	160312	Определение состава сырья по маркировке	667,00
14	160314	Определение недопустимости применения синтетических ниток для изготовления изделий	751,00
15	160315	Определение воздухопроницаемости	1126,00
16	160316	Определение гигроскопичности	1502,00
17	160317	Определение удельного поверхностного электрического сопротивления	3211,00
18	160318	Определение толщины шва зашивки мыска	964,00
19	160319	Определение стойкости к химической чистке	1126,00
20	160320	Определение линейных размеров	250,00
21	160321	Требования к срезам и швам	250,00
22	160322	Требования к стежкам, строчкам, швам	250,00
23	160323	Определение наличия необходимых защитных конструктивных элементов	250,00
24	160324	Определение отсутствия недопустимых аппретов	1167,00
25	160325	Определение разрывной нагрузки шва	1648,00
26	160326	Определение разрывной нагрузки материала	1520,00
27	160327	Определение стойкости к "истиранию"	751,00
28	160328	Определение огнестойкости	1689,00
29	160329	Определение устойчивости огнезащитных свойств к химической чистке	2022,00
30	160330	Определение маслоотталкивания	2525,00
31	160331	Определение числа нитей на 10 см	626,00
32	160332	Определение водоупорности	1000,00
33	160333	Определение изменения размеров после мокрой обработки	1126,00

п/п	Код работы	Наименование проводимых испытаний и операций по видам продукции	Тариф за ед., руб. (без НДС)
34	160334	Определение степени мерсеризации	1167,00
35	160335	Определение кислотозащитных свойств	751,00
36	160336	Определение поверхностной плотности ткани	751,00
37	160337	Определение влажности	1068,00
38	160338	Определение водопоглощения	1068,00
39	160339	Определение прочности окраски к воздействию органических растворителей	1126,00
40	160340	Определение прочности окраски к воздействию глажения	250,00
43	160343	Определение температуры сваривания	502,00
44	160344	Определение суммарного теплового сопротивления	5048,00
45		Определение уровня свободы движения напульсника	626,00
46	160345	Определение уровня растяжимости напульсника	626,00
47	160346	Определение интенсивности запаха, запаха водной вытяжки	765,00
48	160347	Определение состояния водных вытяжек	1532,00
49	160348	Определение значения размеров по маркировке, исполнение маркировки	1843,00
50	160349	Эксплуатационная документация	1843,00
51	160350	Определение миграции в модельную среду	1756,00
52	160351	Определение экстрагируемых химических элементов	2302,00
53	160352	Определение уровня напряженности электростатического поля	1126,00
54	160353	Определение массы изделия	250,00
55	160354	Индекс токсичности	2251,00
56	160355	Определение количества летучих химических вредных веществ	1756,00
57	161226	Определение устойчивости окраски к свету	1126,00
58	161227	Определение стойкости к проколу	1520,00
59	161228	Определение сопротивления порезу	1520,00
61	161231	Определение толщины	964,00
62	161232	Определение резорбции	723,00
63	161270	Определение водовымываемого хрома	1502,00
67	161275	Определение водопроницаемости	1000,00
68	161276	Определение жесткости	1000,00
69	161278	Определение предела прочности при растяжении	1451,00
70	161279	Определение относительного удлинения	1451,00

Начальник планово-экономического отдела



Е. А. Ампилова

Начальник лаборатории



А.А. Стариков