

Sıra	Gerçekleştirilecek Test/Analiz/Eğitim	Birim ücret TL (KDV hariç)
1	Tekstil alanında verilecek teorik eğitim/seminer saat ücreti	2000 TL/saat
2	Görüş bildirme ve rapor hazırlama (Yapılan test ve analiz ücretleri ayrıca fiyata eklenecektir.)	2500
3	Kısa şapelli liflerden numune iplik üretimi (SDL/Denkendorf QUICSPIN sistemi ile)	2500
4	Kısa şapelli liflerden numune karışım reçetesi hazırlama ve renk tutturma (SDL/Denkendorf QUICKSPIN sistemi ile)	5000-25000
5	Numune karde iplik üretimi (Üretim miktarına bağlı olarak belirlenir.)	7500-27500
6	Numune open-end rotor iplik üretimi (Üretim miktarına bağlı olarak belirlenir.)	5000-17500
7	Numune örme kumaş üretimi (Örgü yapısına ve üretim miktarına bağlı olarak belirlenir.)	2000-17500
8	Numune dokuma kumaş üretimi (Doku yapısına ve üretim miktarına bağlı olarak belirlenir.)	5000-17500
9	Kısa şapelli liflerde yabancı madde ve mikrotoz miktarının tayini (SDL/Denkendorf MDTA3 cihazı ile)	500-2750
10	Kesik elyaf/filament ayırımı	280
11	İplik doğrusal numarası	350
12	Elastan iplik doğrusal numarası	400
13	Bobin metrajı	300
14	İplik görünümü (Kontrast levha)	350
15	İplik üretim yöntemi tayini (Ring/OE mukayesesi)	750
16	Kumaş örgü yapısı tayini	500
17	Kumaş gramajı	300
18	Kumaş kalınlığı	300
19	Kumaş eni	250
20	Kumaş boyu	250
21	Kumaş sıklığı (Dokuma kumaş)	
	- Çözüğü	300
	- Atkı	300

22	Kumaş sıklığı (Örme kumaş)	
	-Sıra sayısı	300
	-Çubuk sayısı	300
23	Dikiş adım sıklığı	300
24	May dönmesi	500
25	Kumaşlarda esneklik	500
26	Kumaşlarda elektromanyetik koruyuculuk	2500
27	Kumaşlarda elektriksel direnç	2500
28	Kumaşlarda su buharı geçirgenliği	2000
29	Kumaşlarda su buharı direnci	2000
30	Kumaşlarda ısı direnç	2000
31	Kumaşlarda ısı özellikler (ısı direnç, ısı iletkenlik, ısı soğurganlık)	1750
32	Kumaşların kuruma süresi	1000
33	Kumaşlarda UV geçirgenlik	800
34	Kumaşlarda darbe dayanımı	1750
35	Basınç değeri/profil (çorap, korse, bandaj vb. ürünler için)	1750
36	Hidrofillik testi	300
37	Temas açısı ölçümü	800
38	Sürtmeye karşı renk haslığı	300
39	Yıkamaya karşı renk haslığı	300
40	Renk ölçümü - Sayısal olarak verilmiş L, a, b değerlerine göre	600
41	Renk ölçümü - Cihazla renk farkı tayini (Yorumlama istenirse ilave 500 TL/numune eklenecektir.)	600
42	Beyazlık indeksi	600
43	Optik beyazlatıcı tayini (kalitatif)	400
44	Viskozite ölçümü	800

45	Termal kamera çekimi	1200
46	Kurutucu baca gazı nem ölçümü	1200
47	Kül Tayini	500
48	Eldivenlerde delinme dayanımı	1200
49	Eldivenlerde aşınma dayanımı	1500
50	Eldivenlerde yırtılma dayanımı	800
51	Eldivenlerde kesme dayanımı	3000