

Tekstil Lab. 2018 Yılı Güncel Fiyat Listesi

1/2 .

	Fiyat (TL)		Fiyat (TL)
Alt tabaka yapışması	150	Parlaklık testi	200
Antibakteriyel aktivite	500	Parlama noktası tayini	300
Ayakkabı (deri) antibakteriyel aktivite (6 bölgede) (indirim yok)	1500	Kumaş Patlama basıncı testi	200
Azoboyarmadde analizi	750	Ph tayini	100-300
Benzin v.b. kimyasallar içerisinde bekletme	150	Ph tayini (deride)	150
Boncuklanma Direnci	200	Polimer ergime noktası tayini	200
Bot taban elektrik direnci (Ω)	200	Reflektif özellikler (reflektif her ölçüm, tek bir giriş açısı için)	150
Boya yanma testi	300	Reflektif ölçüm yağmurlama sonrası	200
Buruşmazlık (1-5 yıkama sonrası)	100-150	Renk koordinatları deneyi (x,y,z ,L ab) (Kontrast)	300
Çatlama (deri, boyada, tabanda)	100	Renk tonu farklılığı	150
Çorap esneklik değeri (enine-boyuna)(ayrı ayrı)	100	Saya derisi vidala veya analin olması	200
Deride nem miktarı	150	Dolap boyalı olmaması -Yarma deri olmaması	150
Deri kopma mukavemeti (en veya boy) (ayrı ayrı)	250	Sertlik tayini (shore A/D)	100
Deri yırtılma mukavemeti (en veya boy) (ayrı ayrı)	250	Sertlik tayini (HRC)	150
Elek analizi (her elek için)	100	Sıcak-soğuk dayanımı testi	150
Elyaf Özellikleri (elyaf uzunluk, lif uzunluğu, inceliği, lif yapısı ..)	100	Sıcak soğuk dönüşüm testi(yaşlandırma) (günlük)	40-80
Elyaf Özellikleri (elyaf kanallı polyester, yuvarlak kesite sahip olması ... v.b.)	150	Sıcakla sıkıştırma	100
Erime ve donma noktası	150	Sıyrıma gücü tam ende	250
Fermuarla ilgili bütün testler (ayrı ayrı)	100-250	Soyulma Testi (Mukavemet) (Reflektif soyulma)	250
Fermuar mukavemet (ayrı ayrı)	200	Soyulma yapışması	250
Fleksibilite tayini	200	Streç uzama (en veya boy) (ayrı ayrı)	250
Hava şartlarına karşı ren haslığı (4'ün 4'e solması - 6'nın 4'e solması)	800-1000	Su emme süresi - suya batırma metodu	150
Gözlem analizleri (boyut, homojen yapı, kırılma-çatlama...)	50	Su geçirgenliği	150
GS-MS	200	Su iticilik (Yüzey ıslanmasına karşı direnci)	100
Hava geçirgenliği	200	Suya karşı renk haslığı	200
Hipoklorite karşı renk açılması	100	Su penetrasyonu tayini	250
IR geri yansıtma testi	250	Sürtünmeye Karşı Renk Haslığı (Yaş-Kuru)(ayrı ayrı)	100
Isı altında Şartlandırma (Boyut Kararlılığı)	200	Taban aşınma deneyi	350
İplik büküm sayısı	100	Tabanın sayadan ayrılma mukavemeti- Taban katlar arası yırtılma	250
İplik kopma mukavemeti	250	Taban esneme deneyi	250
İplik uzama testi	100	Tekstil,polimer,metal kimyasallara dayanım testleri	100-500
İplik Sıklığı (iplik numarası)	100	Tere Karşı Renk Haslığı	200
İplik sıcak suda çekme miktarı	200	Ter lekesini dışarıya vermemesi	200
Katlama açısı tayini	150	Ticari ve Ev Yıkama Renk Haslığı	250
Katlar arası ayrılma mukavemeti	200-400	Toplam Çekme (Keçeleşme, Gevşeme, Dinlendirme)(ayrı ayrı)	100
Kaynama noktası	150	UV dayanım testleri (günlük)	50-100
Kaz tüyü analizi	300	Uyku tulumu altlığı sıkıştırma miktarı	200
Komple tabanın sayadan ayrılma mukavemeti	500	Uzama Yüzdesi (Germe dayanımı)	150
Kopma Mukavemeti (atkı veya çözgü)(ayrı ayrı)(Akredite kapsamında)	250	Ütülemeye Karşı Renk Haslığı (Sıcakla sıkıştırma)	200
Kopma ve kopma anı uzama miktarı (birlikte)(atkı veya çözgü) (ayrı ayrı)	350	Vizkozite testi (dinamik veya kinematik)	200
Kuru temizleme sonrası boyut değişimi	250	Yağ iticilik	150
Kuru temizlemeye karşı renk haslığı	250	Yağ miktarı tayini(deride)	200
Kumaş esneklik değeri	200	Yangın söndürme tozu testleri ABC tozu oranı (MAP oranı)	300
Koli ile ilgili delinme testi	150	Yangın söndürme tozu testleri nem çekme testi	100
Koli ile ilgili ezme testi	250	Yangın söndürme tozu testleri su iticilik testi	100
Koli ile ilgili metre kare testi	200	Yangın söndürme tozu testleri kekleşme,topaklaşma testi	200
Koli ile ilgili patlama testi	200	Yangın söndürme tozu testleri yağın yoğunluk	150
Koli(mukavva) su emme testi	200	Yanmazlık	200-1500
Kumaş enine, boyuna uzama miktarı	150-250	Yapı Analizi (FTIR)	350
Kül miktarı (normal)	150-250	Yaşlandırma testleri (günlük)	20-100
Madeni düğmelerin tüm deneyleri (kaplama kalınlığı,metal analizi)	100-1500	Yıkama, 1 kez	50
Malzeme Cinsi (maddenin %100 saf-karışım olmasına göre)	200-1500	Yıkama, 5 kez	150
Malzemelerin Kondisyonlanması	50	Yıkama, 10 kez	200
Malzemelerin renk özellikleri	150-1000	Yıkama, 20 kez	300
Martindale aşınma deneyi (akredite kapsamında)	300	Yıkama, (20-50) kez	400
Metal oksitlenme testi	200	Yıkama, 50 kez	500
Metre ağırlığı	150	Yıkamadan Sonra Boyut Değişimi (Yıkama Çekmesi)(atkı veya çözgü)	150
Metrekare Ağırlığı (Akredite Kapsamında)	150	Yırtılma Mukavemeti (atkı veya çözgü)(ayrı ayrı)	250
Mikron kalınlık, mikroskop	150	Yoğunluk tayinleri	100-300
Nem miktarı (rutubet) (Uçucu madde)	100	Yüzey Gerilimi	250

	Fiyat (TL)	Fiyat (TL)
Maruz Kalma deneyinden sonra yansıtıcı performans özellikleri (7 li toplam test -indirimli)	1400	Fermuar Performans Testleri 1200-2000
Aşınma sonrası yansıtıcı performans	200	
Esneme sonrası yansıtıcı performans	200	
Soğuk sıcak değerlerde katlanma sonrası	200	
Sıcaklık değişimi sonrası yansıtıcı performans	200	
Yıkama sonrası yansıtıcı performans	200	
Kuru temizleme Sonrası yansıtıcı performans	250	
Sağnak yağışta yansıtma performansı	250	
		Yerinde denetim ücreti 1000
		Işık Şiddeti ölçme (mCd) 200
Damıtma noktaları	250-500	Işık Zıtlığı (Kontrast farkı) 250

BOYA MALZEMELERİ İÇİN,	Fiyat (TL)	Fiyat (TL)
Katı madde miktarı % (Uçucu olmayan madde miktarı)	200	Boya, çatlama testi (TS 5556) 200
Parlaklık Faktörü	200	Boyalarda görünür yığın yoğunluğu 200
Örtme Gücü %	250	Boyalarda dokunma kuruma süresi (parmak izi kuruma) 200
Cam Küreciği ön işlem	100	Boyalarda tam kuruma süresi 200
Cam Küreciği elek analizi, herbiri	100	
		Boyalarda toz tutmama süresi 150
Dip kuruma (sn)	250	Toz,kekleşme topaklaşma testi sonrası elek analizi 200
Tane büyüklüğü dağılımı	200	Hacimce katı madde oranı 300
Kimyasal dayanıklılık (Su,HCl,CaCl2,Na2S)(Kimyasal başı)(ayrı ayrı)	150	Isı ve rutubet dayanıklılığı 150-350
her kimyasal	150	
Boyalarda Parlaklık	250	Trafik Levhaları (galvanizli levha)
Köpük konsantrasyon çökelek oranı	150	Kimyasal çözücü dayanımı (Her biri için) 150
Eriyik akış oranı	200	Herbir çözücüye dayanım (maruz bırakma) 150
Ergime-yumuşama sıcaklığı	150	Darbeye dayanıklılık (metal ve plastik) 150
Tekrar rapor çıkarma ücreti	100	Alt tabaka yapışma (gözlem) 100

Not: KDV %18 fiyatlara eklenir.

Aynı testen, 2 tane gelirse %20 , 3-7 tane arası gelirse %30 , 8-15 tane arası gelirse %40 , 15 taneden fazla gelirse %50 idirim uygulanır.

Farklı testlerden tek kalemde 10 tanenin üstünde gelirse %20 , 20 tanenin üstünde gelirse %30 , 30 tanenin üstünde gelirse %40 , 40 tanenin üstünde gelirse %50 indirim uygulanır.

Tekstil laboratuvarı dışında yapılan ve raporlanan her test için +100 TL eklenir. Test indirim oranları ek ücret içinde uygulanır.

ATIL TESTLER	Fiyat (TL)	Fiyat (TL)
TGA (Cihaz serviste test yapılmıyor)	200	Su buharı geçirgenliği (Cihaz Atıl) 400
Adım testi (adım atmada su geçirmezlik) (Cihaz Atıl)	200	Su buharı geçirgenliği indisi (İmt) (Cihaz Atıl) 400
CLO soğuktan koruma değeri (Cihaz Atıl)	400	UV ile yaşlandırma sonra parlaklık faktörü farkı (Cihaz Atıl) 500
Karbon siyahı testi (Cihaz Atıl)	250	