

YTÜ Tekstil Lab. 2022 Yılı Güncel Fiyat Listesi

Laboratuvar Test Adı (Tekstil)	Fiyat(TL)	Laboratuvar Test Adı (Tekstil)	Fiyat(TL)
Alt tabaka yapışması	400	Parlama noktası tayini	750
Antibakteriyel aktivite	750	Ph tayini	400-750
Ayakkabı (deri) antibakteriyel aktivite (6 bölgede) (indirim yok)	2500	Ph tayini (deride)	750
Azoboyarmadde analizi	1250	Polimer ergime noktası tayini	600
Benzin v.b. kimyasallar içerisinde bekletme (Her biri için)	450	Reflektif özellikler (reflektif her ölçüm, tek bir giriş açısı için)	250
Boncuklanma Direnci	450	Reflektif folyo büzülme	450
Bot taban elektrik direnci (Ω)	400	Reflektif ölçüm yağmurlama sonrası	450
Boya yanma testi	750	Reflektif malzeme yapışma	400
Buruşmazlık (1-5 yıkama sonrası)	300	Renk koordinatları deneyi (x,y,z ,L ab) (Kontrast)	500
Buz çözücü korezyon (Al ve Çelik)	2500	Renk tonu farklılığı	400
Buz eritme kapasitesi	1000	Saya derisi vidala veya analin olması	400
Bükülme Devir Sayısı	600	Sertlik tayini (shore A/D)	300
Branda yüzeyler arası tutunma Mukavemeti	500	Sertlik tayini (HRC)	450
CS-MS	500	Sıcak-soğuk dayanımı testi	400
Çatlama (deri, boyada, tabanda)	300	Sıcak soğuk dönüşüm testi (yaşlandırma) (günlük)	150-200
Çorap esneklik değeri (enine-boyuna)(ayrı ayrı)	300	Sıcakla sıkıştırma	400
Damıtma noktaları	750-1000	Sıkıştırma mukavemeti	150
Deride nem miktarı	400	Sıyırılma gücü tam ende	500
Deri kopma mukavemeti (en veya boy) (ayrı ayrı)	500	Soyulma Testi (Mukavemet) (Reflektif soyulma)(Koruyucu tabaka yer değiştirme)	500
Deri yırtılma mukavemeti (en veya boy) (ayrı ayrı)	500	Soyulma yapışması	500
Doku özelliği (tipi)	300	Streç uzama (en veya boy) (ayrı ayrı)	500
Dolap boyalı olmaması -Yarma deri olmaması (ayrı ayrı)	300	Su emme süresi - suya batırma metodu	400
Elek analizi (her elek için)	250	Su geçirgenliği	400
Eloksal kaplama ve Çinko kaplama kalınlığı, ağırlığı (ayrı ayrı)	600	Su iticilik (Yüzey ıslanmasına karşı direnci)	300
Elyaf Özellikleri (elyaf uzunluk, lif uzunluğu, inceliği, lif yapısı ..)	300	Suya karşı renk haslığı	400
Elyaf Özellikleri (elyaf kanallı polyester, yuvarlak kesite sahip olması ... v.b.)	400	Su penetrasyonu tayini	600
Erime ve donma noktası	500	Sürtünmeye Karşı Renk Haslığı (Yaş-Kuru)(ayrı ayrı)	300
Fermuar performans testleri	2000	Taban aşınma deneyi	1000
Fermuarla ilgili bütün testler (ayrı ayrı)	300-450	Tabanın sayadan ayrılma mukavemeti-Taban katlar arası yırtılma	750
Fermuar mukavemet (ayrı ayrı)	450	Taban esneme deneyi	500
Fleksibilite tayini	500	Tekrar rapor çıkarma ücreti	100
Gözlem analizleri (boyut, homojen yapı, kırılma-çatlama...)	150	Tekstil, polimer, metal malzemelerin kimyasallara dayanım testleri (her kimyasal testi için)	500
Hava geçirgenliği	450	Tere Karşı Renk Haslığı	400
Hava şartlarına karşı renk haslığı (4'ün 4'e solması - 6'nın 4'e solması)	2000-3000	Ter lekmesini dışarıya vermemesi	400
Hipoklorite karşı renk açılması	300	Ticari ve Ev Yıkama Renk Haslığı	500

IR geri yansıtma testi	500	TGA	750
Isı altında şartlandırma (Boyut Kararlılığı)	400	UV dayanım testleri (günlük)	250-750
Isı değişiklerine dayanıklılık	400	Uyku tulumu altlığı sıkıştırma miktarı	400
İplik büküm sayısı	300	Uzama Yüzdesi (Germe dayanımı)	500
İplik kopma mukavemeti (iplik uzama ile birlikte 650 TL)	500	Ütülemeye Karşı Renk Haslığı (Sıcakla sıkıştırma)	500
İplik uzama testi	400	Vizkozite testi (dinamik veya kinematik)	600
İplik Sıklığı (iplik numarası)(Her ayrı yön için)	250	Yağ iticilik	400
İplik sıcak suda çekme miktarı	400	Yağ miktarı tayini (deride)	750
Isı değişikliklerine dayanıklılık	400	Yangın söndürme köpüğü konsantr çökelek oranı	500
Işık şiddeti ölçme (mCd)	400	Yangın söndürme tozu testleri ABC tozu oranı (MAP oranı)	750
Işık zıtlığı (Kontrast farkı)	400	Yangın söndürme tozu testleri nem çekme testi	350
Katlama açısı tayini	400	Yangın söndürme tozu testleri su iticilik testi	350
Katlar arası ayrılma mukavemeti	500	Yangın söndürme tozu testleri Kekleşme, topaklaşma testi	400
Kaynama noktası, Donma noktası	750	Yangın söndürme tozu testleri yığın yoğunluk	400
Kaz tüyü analizi	750	Yanmazlık	1000-3000
Komple tabanın sayadan ayrılma mukavemeti	1000	Yapı analizi (FTIR)	600
Kopma Mukavemeti (atkı veya çözgü)(ayrı ayrı)(Akredite kapsamında)	500	Yaşlandırma testleri (günlük)	80-250
Kopma ve kopma anı uzama miktarı (birlikte)(atkı veya çözgü) (ayrı ayrı)	650	Yerinde denetim ücreti	2000
Koli ile ilgili delinme testi	300	Yıkama, 1 kez	100
Koli ile ilgili ezme testi	450	Yıkama, 5 kez	400
Koli ile ilgili metrekaresi testi	400	Yıkama, 10 kez	600
Koli ile ilgili patlama testi	400	Yıkama, 20 kez	800
Koli(mukavva) su emme testi	400	Yıkama, (20-50) kez	1000
Kumaş enine, boyuna uzama miktarı	400	Yıkama, 50 kez	1250
Kumaş esneklik değeri	400	Yıkamadan Sonra Boyut Değişimi (Yıkama Çekmesi)(atkı veya çözgü)	500
Kumaş Patlama basıncı testi	500	Yırtılma Mukavemeti (atkı veya çözgü)(ayrı ayrı)	500
Kuru temizlemeye karşı renk haslığı	500	Yoğunluk tayinleri	400-1000
Kuru temizleme sonrası boyut değişimi	500	Yüzey Gerilimi	650
Kül miktarı (normal)	500	Maruz Kalma Deneyinden Sonra Reflektif Özellikler	
Kütle kaybı (Aktif karbon ile)	750	Performans özellikleri (7'li toplam test -indirimli)	3000
Madeni düğmelerin tüm deneyleri (kaplama kalınlığı, metal analizi)	300-3000	Aşınma sonrası yansıtıcı performans	500
Malzeme Cinsi (maddenin %100 saf-karışım olmasına göre)	500-2500	Esneme sonrası yansıtıcı performans	500
Malzemelerin Kondisyonlanması	100	Soğuk sıcak değerlerde katlama sonrası	500
Malzemelerin renk özellikleri	300-1500	Sıcaklık değişimi sonrası yansıtıcı performans	500
Martindale aşınma deneyi (Akredite Kapsamında)	650	Yıkama sonrası yansıtıcı performans	500

Metre ağırlığı	300	Kuru temizleme sonrası yansıtıcı performans	500
Metal oksitlenme testi	500-2500	Sağnak yağışta yansıtma performansı	500
Metrekare Ağırlığı (Akredite Kapsamında)	300	Işık Geçirgenliği	750
Mikron kalınlık, mikroskop	300	Tere Karşı Işık Haslığı	2000
Nem miktarı (rutubet) (Uçucu madde)	400	Nem Transferi (Dikey Emicilik)	750
Parlaklık testi	500		
Laboratuvar Test Adı (Boya Malzemeleri için)	Fiyat(TL)	Laboratuvar Test Adı (Boya Malzemeleri için)	Fiyat(TL)
Boya aşınma	750	Isı ve rutubet dayanıklılığı	400-1000
Boya, çatlamazlık testi (TS 5556)	750	Katı madde miktarı % (Uçucu olmayan madde miktarı)	600
Boyalarda dokunma kuruma süresi (parmak izi kuruma)	750	Kimyasal dayanıklılık (Su, HCl, CaCl ₂ , Na ₂ S)(Her kimyasal için) (ayrı ayrı)	500
Boyalarda görünür yığın yoğunluğu	750	Örtme Gücü %	600
Boyalarda Parlaklık	600	Parlaklık Faktörü	500
Boyalarda tam kuruma süresi	750	Tane büyüklüğü dağılımı	500
Boyalarda toz tutmama süresi	500	Toz, kekleşme topaklaşma testi sonrası elek analizi	500
Cam Küreciği elek analizi, her biri	250		
Cam Küreciği ön işlem	150	Trafik Levhaları (galvanizli levha)	
Çizilme direnci	500	Alt tabaka yapışma (gözlem)	300
Dip kuruma (sn)	750	Darbeye dayanıklılık (metal ve plastik)	500
Ergime-yumuşama sıcaklığı	600	Kaplama kalınlık ve ağırlık ayrı ayrı	600
Eriyik akış oranı	750	Kaplama kalınlık ve ağırlık birlikte	1000
Hacimce katı madde oranı	750	Kimyasal çözücü dayanımı (Her biri için)	500
Eloksal Yapışma	750	Görüş Yazısı	500-10000
Adım testi (adım atmada su geçirmezlik)	1500	Su buharı geçirgenliği ve indisi birlikte	3500
Su buharı geçirgenliği ve indisi ayrı ayrı	2000		

NOT: KDV %18 fiyatlara eklenir.

Aynı testten, 2 tane gelirse %20, 3-7 tane arası gelirse %30, 8-15 tane arası gelirse %40, 15 taneden fazla gelirse %50 indirim 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. (Antibakteriyel aktivite, Azoboyarmadde analizi ...v.b.)