**Fiyat Listesi**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   |  |  |  |
| **Görüş Raporu** | **Fiyatı** | **Standard** | **Test süresi** | **Akredite olup olmadığı** |
| Başvuru | 100TL | - | - | - |
| Rapor düzenlenebilmesi durumunda rapor fiyatı | 850TL | - | - | - |
|   |  |  |  |
| F101 | Lif uzunluğu | 150TL | *TS 715 ISO 6989* | 2 | Hayır |
| F103 | Kesik elyaf-filament karşılaştırması | 50TL | - | 2 | Hayır |
| F104 | Lif sayısı (filament iplikte) | 75TL | - | 2 | Hayır |
| F105 | Rutubet (lif) | 100TL | *TS 467: 1985* |  | Hayır |
| F201 | İplikte büküm yönü ve sayısı-bobinden/kumaştan | 75TL | *ASTM D1422-99 (2008) / TS EN ISO 2061/2010* | 2 | Hayır |
| F203 | İplik kopma mukavemeti ve uzaması | 100TL | *TS EN ISO 2062 /2010* | 2 | **Evet** |
| F204 | İplik düzgünsüzlüğü | 100TL | *TS 7123* | 2 | Hayır |
| F205 | İplik doğrusal yoğunluğu (numarası), iplik katı (bobinden) | 80TL | *TS 244EN ISO 2060 /1999* | 2 | **Evet** |
| F206 | İplik numarası, iplik katı (kumaştan) | 90TL | *TS 255* | 2 | Hayır |
| F207 | İplik tüylülüğü (bobin halinde getirildiği taktirde) | 75TL | *TS 12863* | 2 | Hayır |
| F208 | Open End (Rotor)-Ring karşılaştırması | 100TL | - | 2 | Hayır |
| F209 | Rutubet (iplik) | 75TL | *TS 467: 1985* | 1 | Hayır |
| F301 | Kumaş sıklığı (Dokuma veya örme) | 80TL | *TS 250 EN 1049-2/Şubat 1996* | 2 | **Evet** |
| F302 | Kumaş gramajı | 45TL | *TS EN 12127/Nisan 1999* | 2 | **Evet** |
| F303 | Kalınlık tayini (kumaş veya halı) | 60TL | *TS 7128 EN ISO 5084* | 2 | Hayır |
| F304 | Kumaş kopma mukavemeti ve uzaması | 100TL | *TS EN ISO 13934-1 TS EN ISO 13934-2* | 2 | **Evet** |
| F305 | Kumaş patlama mukavemeti | 75TL | *TS 393 EN ISO 13938-1* | 2 | Hayır |
| F306 | Kumaş yırtılma mukavemeti | 100TL | *TS EN ISO 13937-2/Mart 2002 (Tek yırtma metodu) / TS EN ISO 13937-3 / TS EN ISO 13937-4* | 2 | **Evet** |
| F307 | Kumaş genişlik ve uzunluk tayını | 50TL | *TS EN 1773/Aralık 1998* | 2 | Hayır |
| F308 | Kumaş aşınma dayanımı (martindale) | 100TL | *TS EN ISO 12947-2/ Nisan 2001* | 3 | **Evet** |
| F309 | Kumaş boncuklaşma (ICI) | 100TL | *TS EN ISO 12945-1/Nisan 2002* | 2 | **Evet** |
| F310 | Kumaş boncuklaşma (Martindale) | 100TL | *TS EN ISO 12945-2/Nisan 2002* | 2 | **Evet** |
| F311 | Kumaş ilmek uzunluğu | 75TL | - | 2 | Hayır |
| F312 | Kumaş örgü şekli veya doku türü | 75TL | - | 2 | Hayır |
| F313 | Kumaş katı ayrılması | 100TL | *ASTM D 2724 - 07* | 2 | Hayır |
| F314 | Kumaş sertliği | 100TL | *ASTM D4032 429494-1* | 2 | Hayır |
| F316 | Dikiş kayması | 100TL | *TS EN ISO 13936-1 TS EN ISO 13936-2* | 2 | Hayır |
| F317 | Dikiş mukavemeti | 100TL | *TS EN ISO 13935-1 TS EN ISO 13935-2* | 2 | Hayır |
| F318 | Su buharı geçirgenliği | 100TL | *TS EN ISO 15496: 2005* | 3 | Hayır |
| F319 | Su geçirgenliği (0-1000mm su sütunu) | 100TL | *TS 257 EN 20811: 1996* | 2 | Hayır |
| F320 | Su iticilik | 75TL | *AATCC TEST METHOD 22-2014* | 2 | Hayır |
| F321 | Kılcal ıslanma | 150TL | *BS 3424-18 (dikey ıslanma)* | 3 | Hayır |
| F322 | Transfer ıslanma | 150TL | - | 3 | Hayır |
| F401 | Halı hav ağırlığı | 150TL | *TS 7576 ISO 8543/Şubat 2004* | 3 | Hayır |
| F402 | Halı hav yüksekliği | 60TL | *TS 7125 ISO 1766/Nisan 2003* | 2 | Hayır |
| F403 | Halı Kalınlık tayini (kumaş veya halı) | 60TL | *TS 7128 EN ISO 5084* | 2 | Hayır |
| K101 | Karışım oranı (tek lif için) | 60TL | *TS EN ISO 1833* | 5 | **Evet** |
| K102 | pH tespiti | 80TL | *TS EN ISO 3071: 2009* | 2 | **Evet** |
| K103 | Yağ oranı | 120TL | *TS 4416: 1985* | 3 | Hayır |
| K104 | Lif olmayan (Yabancı) madde miktarı | 120TL | *TS 4416: 1985* | 3 | Hayır |
| K105 | Fenolik sararma | 100TL | *TS EN ISO 105-X18: 2008* | 2 | Hayır |
| K201 | Yıkamaya karşı renk haslığı | 75TL | *TS EN ISO 105-C08: 2010* | 2 | **Evet** |
| K202 | Tere karşı renk haslığı | 120TL | *TS EN ISO 105-E04: 2013* | 2 | **Evet** |
| K203 | Sürtmeye karşı renk haslığı | 40TL | *TS EN ISO 105-X12: 2006* | 2 | **Evet** |
| K204 | Suya karşı renk haslığı | 60TL | *TS EN ISO 105 - E01: 2013* | 2 | **Evet** |
| K205 | Işığa karşı renk haslığı | 350TL | *TS EN ISO 105-B02:2014* | 10 numuneye kadar müteakip Pazartesi, 10 numune ve üzeri 3 iş günü | **Evet** |
| K206 | Tere ve Işığa karşı renk haslığı | 400TL | *TS EN ISO 105-B07: 2010* | 10 numuneye kadar müteakip Pazartesi, 10 numune ve üzeri 3 iş günü | **Evet** |
| K207 | Yapay Hava şartlarına karşı renk haslığı | 750TL | *TS 4460 EN ISO 105-B04: 2000* | 10 numuneye kadar müteakip Pazartesi, 10 numune ve üzeri 3 iş günü | **Evet** |
| K208 | Deniz suyuna karşı renk haslığı | 75TL | *TS EN ISO 105-E02:2013* | 2 | **Evet** |
| K209 | Kuru Temizlemeye karşı renk haslığı | 70TL | *TS EN ISO 105 - D01: 2011* | 2 | **Evet** |
| K210 | Ütülemeye karşı renk haslığı | 60TL | *TS 472 EN ISO 105 - X11: 2000* | 2 | **Evet** |
| K211 | Klorlu suya (yüzme havuzu suyuna) karşı renk haslığı | 75TL | *TS EN ISO 105-E03: 2012* | 2 | Hayır |
| K301 | Boyutsal Değişim (Yıkamadan sonra) | 100TL | *TS EN ISO 5077: 2012* | 4 | **Evet** |
| K302 | May dönmesi | 100TL | *AATCC 179* | 4 | Hayır |
| K303 | Ticari ve ev tipi yıkamaya karşı renk haslığı | 75TL | *TS EN ISO 105-C06: 2012* | 2 | **Evet** |
| K304 | Pigment baskılı tekstillerin ıslak sürtmeye karşı renk haslığı (her renk için) | 75TL | *TS EN ISO 105-C07: 2001* | 2 | Hayır |
| K305 | Kumaş Buruşma Dayanımı | 100TL | *TS ISO 9867* | 2 | Hayır |
| K306 | Kumaş Katlanma Geri Dönüşüm Açısı Tespiti | 100TL | *TS 390 EN 22313* | 2 | Hayır |
| K401 | Düşey konumdaki deney numunelerinin tutuşma özelliğinin tayini | 200TL | *TS 5775 EN ISO 6940:2006* | 2 | Hayır |
| K402 | Düşey konumdaki numunelerin alev yayılma özelliklerinin ölçülmesi | 200TL | *TS EN ISO 6941:2007* | 2 | Hayır |
| K403 | 45 Derece Konumdaki Kenardan Tutuşturulan Numunelerde Alev Yayılma Özelliklerinin Tayini | 200TL | *TS 6344* | 2 | Hayır |
| K407 | Salon Perdeleri ve Perdeler-Düşey Konumdaki Deney Numunelerinin Tutuşabilirliğinin Tayini (Küçük Alev) | 200TL | *TS EN 1101: 2003 ve TS EN 1101/A1:2006* | 2 | Hayır |
| K408 | Salon Perdeleri ve Perdeler-Düşey Konumdaki Deney Numunelerinin Tutuşabilirliğinin Tayini | 200TL | *TS EN 1102* | 2 | Hayır |
| K409 | Hazır Giyim Kumaşlarının Yanma Özelliğinin Tayini | 200TL | *TS EN 1103:2006* | 2 | Hayır |
| K412 | Endüstriyel ve teknik tekstillerin yanma davranışı - Düşey yerleştirilmiş deney parçalarında alev yayılmasının tayini | 200TL | *TS EN 1624* | 2 | Hayır |
| K413 | Endüstriyel ve Teknik Tekstil Mamulleri- Yanma Özelliği- Düşey Konumdaki Numunelerin Tutuşabilirliğinin Tayini | 200TL | *TS EN 1625* | 2 | Hayır |