

Doküman No: LST.005

Sayfa: 1 / 11

İlk Yayın Tarihi: 01.07.2015

Revizyon Tarihi/No: 04.12.2018/08

| Sıra No | Deney Adı | Deney Talimatı Numarası | Standart/Metot Numarası | Ürün Grubu/Adı | Numune Miktarı | | Akreditasyon Durumu |
|---------|--|-------------------------|--|--|----------------|-------------|---------------------|
| | | | | | Ham Materyal | Bitmiş Ürün | |
| 01 | Tekstilde Azoboyar Maddeleri Kolon Metodu | KDTL.001 | TS EN ISO 14362-1 | Tekstil, sentetik deri | En az 5 g ürün | 1 adet | Akredite |
| 02 | Deride Azoboyar Maddeleri Metodu | KDTL.002 | TS EN ISO 17234-1 | Deri | En az 5 g ürün | 1 adet | Akredite |
| 03 | Azoboyar 4-aminoazobenzene (paab) Metodu | KDTL.003 | TS EN ISO 17234-2(deri) TS EN ISO 14362-3(tekstil) | Tekstil, sentetik deri, deri | En az 5 g ürün | 1 adet | Akredite |
| 04 | Azoboyar Maddeleri Tarama Metodu | KDTL.004 | İşletme İçi Metot (Ref: TS EN ISO 14362-1 TS EN ISO 17234-1) | Tekstil, sentetik deri, deri | En az 5 g ürün | 1 adet | Akredite |
| 05 | Fitalat Metodu | KDTL.005 | CPSC-CH-C1001-09.3 | Plastik, sentetik deri | En az 2 g ürün | 1 adet | Akredite |
| 06 | Kalaylı Organik Bileşikler Metodu | KDTL.006 | İşletme İçi Metot (Ref: PD CEN ISO TS 16179) | Ayakkabı, ayakkabı malzemeleri ve tekstil | En az 5 g ürün | 1 adet | Akredite |
| 07 | Dimetilfumarat Tayini | KDTL.009 | PD CEN ISO/TS 16186 | Ayak Giyeceği Ve Ayak Giyeceği Malzemeleri, deri, tekstil ve kaplamalar, plastik | En az 5 g ürün | 1 adet | Akredite |
| 08 | Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar(PAH) Metodu | KDTL.010 | TSE CEN ISO/TS 16190 | Ayakkabı ve ayakkabı malzemeleri | En az 2 g ürün | 1 adet | Akredite |

| Hazırlayan | Kontrol Eden | Onaylayan |
|------------|--------------|-----------|
| | | |

Doküman No: LST.005

Sayfa: 2 / 11

İlk Yayın Tarihi: 01.07.2015

Revizyon Tarihi/No: 04.12.2018/08

| Sıra No | Deney Adı | Deney Talimatı Numarası | Standart/Metot Numarası | Ürün Grubu/Adı | Numune Miktarı | | Akreditasyon Durumu |
|---------|---|-------------------------|--|--|--------------------------------|--|---------------------|
| | | | | | Ham Materyal | Bitmiş Ürün | |
| 09 | Perflorooktan Sülfanat(PFOS) ve Perflorooktanoik Asit (PFOA) Metodu | KDTL.011 | İşletme İçi Metot (Ref: CEN/TS 15968) | Tekstil, deri ve kaplamalarda | En az 300 cm ² ürün | 300 cm ² alana sahip numune | Akredite |
| 10 | Alkilfenoletoksilat (APEO) ve Alkilfenol(AP) Metodu | KDTL.012 | İşletme İçi Metot (Ref: ISO 18254-1) | Tekstil, deri, plastik, kaplamalar | En az 5 g ürün | 1 adet | Akredite |
| 11 | Toplam Kadmiyum(Cd) Metodu | KDTL.013 | TS EN 1122 | Plastik ve kaplamalar | En az 3 g ürün | 1 adet | Akredite |
| 12 | Metal Ürünlerde Toplam Kurşun(Pb) ve Kadmiyum(Cd) Metodu | KDTL.014 | İşletme İçi Metot (Ref: CPSC-CH-E1001-08.3, BS EN 16711-1) | Metal ürünler | En az 1 g ürün | 1 adet | Akredite |
| 13 | Metal olmayan Ürünlerde Toplam Kurşun(Pb) ve Kadmiyum(Cd) Metodu | KDTL.015 | İşletme İçi Metot (Ref: CPSC-CH-E1002-08.3, BS EN 16711-1) | Plastik, polimer ve silis içermeyen diğer malzemeler | En az 1 g ürün | 1 adet | Akredite |
| 14 | Yüzey Kaplamalarındaki Toplam Kurşun (Pb) ve Kadmiyum(Cd) Metodu | KDTL.016 | İşletme İçi Metot (Ref: CPSC-CH-E1003-09.1, BS EN 16711-1) | Kaplamalar | En az 1 g ürün | 1 adet | Akredite |
| 15 | Nikel(Ni) Salınımı Metodu | KDTL.017 | TS EN 12472+A1 BS EN 1811+A1 | Metal ürünler | En az 3 parça | En az 3 parça içerecek numune | Akredite |
| 16 | Nikel(Ni) Spot Metodu | KDTL.018 | PD CR 12471 | Metal Ürünler | En az 1 parça | 1 adet | Akredite Değil |
| 17 | Derilerde Cr(VI) Metodu | KDTL.019 | TS EN ISO 17075-1 | Deri | En az 10 g ürün | 1 adet | Akredite |

| Hazırlayan | Kontrol Eden | Onaylayan |
|------------|--------------|-----------|
| | | |

Doküman No: LST.005

Sayfa: 3 / 11

İlk Yayın Tarihi: 01.07.2015

Revizyon Tarihi/No: 04.12.2018/08

| Sıra No | Deney Adı | Deney Talimatı Numarası | Standart/Metot Numarası | Ürün Grubu/Adı | Numune Miktarı | | Akreditasyon Durumu |
|---------|---|-------------------------|---|---|-----------------------|----------------------|-----------------------|
| | | | | | Ham Materyal | Bitmiş Ürün | |
| | Koruyucu Deri Eldivenlerde Cr(VI) Metodu | | TS EN ISO 420+A1:2010 madde 4.3.3 | Koruyucu Eldiven | | En az 1 adet eldiven | Akredite Değil |
| 18 | Tekstil-Formaldehit Su Ekstraksiyon Metodu | KDTL.023 | TS EN ISO 14184-1 | Tekstil ve kaplamaları | En az 5 g ürün | 1 adet | Akredite |
| 19 | Deri-Formaldehit İçeriğinin Tayini Metodu | KDTL.024 | TS EN ISO 17226 – 1 / TS EN ISO 17226 - 2 | Deri | En az 5 g ürün | 1 adet | Akredite |
| 20 | Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar(PAH) Metodu | KDTL.027 | İşletme İçi Metot (Ref: TSE CEN ISO/TS 16190 AFPS GS 2014:01 PAK) | Ayakkabı ve ayakkabı malzemeleri | En az 2 g ürün | 1 adet | Akredite |
| 21 | <u>Tekstil - Klorlu Fenol Bileşiklerinin Tayini</u> | <u>KDTL.007</u> | <u>İşletme İçi Metot (Ref: TS EN ISO 17070)</u> | <u>Tekstil ve kaplamaları</u> | <u>En az 5 g ürün</u> | <u>1 adet</u> | <u>Akredite Değil</u> |
| 22 | <u>Deri - Klorlu Fenol Bileşiklerinin Tayini</u> | <u>KDTL.008</u> | <u>İşletme İçi Metot (Ref: TS EN ISO 17070)</u> | <u>Deri</u> | <u>En az 5 g ürün</u> | <u>1 adet</u> | <u>Akredite Değil</u> |
| 23 | <u>Tekstil – Allerjik Boyar Maddeler Tayini</u> | <u>KDTL.029</u> | <u>İşletme İçi Metot (Ref: DIN 54231 / TS EN ISO 16373-2)</u> | <u>Tekstil ve bileşenleri</u> | <u>En az 5 g ürün</u> | <u>1 adet</u> | <u>Akredite Değil</u> |
| 24 | <u>Asidik Yapay Ter Çözeltisi İle Özümlenen Metallerin Tayini</u> | <u>KDTL.030</u> | <u>İşletme İçi Metot (Ref: TS EN 16711-2 / TS EN ISO 17072-1)</u> | <u>Deri, doğal ve sentetik tekstiller</u> | <u>En az 5 g ürün</u> | <u>1 adet</u> | <u>Akredite Değil</u> |
| 25 | <u>Kısa Zincirli Klorlanmış Parafinler (SCCP) Tayini</u> | <u>KDTL.031</u> | <u>İşletme İçi Metot (Ref: TS EN ISO 18219)</u> | <u>Tekstil, deri, plastik</u> | <u>En az 5 g ürün</u> | <u>1 adet</u> | <u>Akredite Değil</u> |

Hazırlayan

Kontrol Eden

Onaylayan

Doküman No: LST.005

Sayfa: 4 / 11

İlk Yayın Tarihi: 01.07.2015

Revizyon Tarihi/No: 04.12.2018/08

| Sıra No | Deney Adı | Deney Talimatı Numarası | Standart/Metot Numarası | Ürün Grubu/Adı | Numune Miktarı | | Akreditasyon Durumu |
|-----------|---|-------------------------|---------------------------|---|--|---|---------------------|
| | | | | | Ham Materyal | Bitmiş Ürün | |
| <u>26</u> | Lastiklerde Aşınma Testi | FDTL.001 | TS ISO 4649 Metot A | Elastomer Malzemeler | 1 adet veya 1 dm ² Plaka | ----- | Akredite |
| <u>27</u> | Taban Aşınma Testi | FDTL.018 | TS EN 12770 | Taban malzemeleri Dış Tabanlar Ayak Giyecekleri | 1 adet veya 1 dm ² Plaka/Taban Malzemesi | 1 adet ayakkabı | Akredite |
| <u>28</u> | Taban Aşınma Testi | FDTL.019 | ISO 20871 | Taban malzemeleri Dış Tabanlar Ayak Giyecekleri | 1 adet veya 1 dm ² Plaka/Taban Malzemesi | 1 adet ayakkabı | Akredite |
| <u>29</u> | Koruyucu Ayak Giyeceklerinde Taban Aşınma Testi | FDTL.056 | TS EN ISO 20344 Madde 8.3 | Taban malzemeleri Dış Tabanlar Ayak Giyecekleri | 1 adet veya 1 dm ² Plaka/Taban Malzemesi | 1 adet ayakkabı | Akredite Değil |
| <u>30</u> | Komple Tabanı Sayadan Ayırma Testi | FDTL.002 | İşletme İçi Metot | Ayak giyecekleri | --- | Farklı numaradan 2 adet ayakkabı | Akredite Değil |
| <u>31</u> | Taban Esnetme Testi | FDTL.003 | TS EN ISO 17707 | Ayak giyecekleri Dış tabanlar Taban malzemeleri | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet veya 25 dm ² taban malzemesi | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet ayakkabı | Akredite |
| <u>32</u> | Taban Esnetme Testi | FDTL.020 | TS EN ISO 20344 Madde 8.4 | Ayak giyecekleri Dış tabanlar Taban malzemeleri | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet veya 25 dm ² taban malzemesi | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet ayakkabı | Akredite Değil |
| <u>33</u> | Plastiklerde Yoğunluk Testi | FDTL.004 | TS EN ISO 1183-1 Metot A | Ayak giyecekleri Dış tabanlar Taban malzemeleri | 1 adet veya 1 dm ² Plaka/Taban Malzemesi | 1 adet ayakkabı | Akredite |

Hazırlayan

Kontrol Eden

Onaylayan

Doküman No: LST.005

Sayfa: 5 / 11

İlk Yayın Tarihi: 01.07.2015

Revizyon Tarihi/No: 04.12.2018/08

| Sıra No | Deney Adı | Deney Talimatı Numarası | Standart/Metot Numarası | Ürün Grubu/Adı | Numune Miktarı | | Akreditasyon Durumu |
|---------|---|-------------------------|-------------------------|--|--|---|---------------------|
| | | | | | Ham Materyal | Bitmiş Ürün | |
| 34 | Kauçuklarda Yoğunluk Testi | FDTL.021 | TS ISO 2781 Metot A | Ayak giyecekleri Dış tabanlar Taban malzemeleri | 1 adet veya 1 dm ² Plaka/Taban Malzemesi | 1 adet ayakkabı | Akredite |
| 35 | Astar ve Mostra Malzemelerinde Aşınma Testi | FDTL.033 | TS EN ISO 20344 Md 6.12 | Ayak giyecekleri Astar ve mostra malzemeleri | 9 dm ² | 1 adet ayakkabı (ürün incelenmelidir) | Akredite Değil |
| 36 | Saya, Astar ve Mostralarda Aşınma Testi | FDTL.022 | TS EN 13520 | Saya, astar ve mostra malzemeleri Ayak giyecekleri | 9 dm ² | 1 adet ayakkabı (ürün incelenmelidir) | Akredite |
| 37 | Saya, Astar ve Mostralarda Aşınma Testi | FDTL.023 | ISO 17704 | Saya, astar ve mostra malzemeleri Ayak giyecekleri | 9 dm ² | 1 adet ayakkabı (ürün incelenmelidir) | Akredite |
| 38 | Suni Derilerde Aşınma Testi | FDTL.005 | TS EN ISO 5470-2 | Suni deri malzemeler | 9 dm ² | ---- | Akredite |
| 39 | Tekstil Malzemelerde Aşınma Testi | FDTL.045 | TS EN ISO 12947-2 | Tekstil Malzemeler | 9 dm ² | ---- | Akredite Değil |
| 40 | Suni Derilerde Fleksometre Metodu İle Bükülme Testi | FDTL.006 | TS EN ISO 32100 | Suni deri malzemeler Ayak giyecekleri Saya malzemeleri | Tam en 50 cm uzunluğunda malzeme veya 2 adet mostra | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet ayakkabı | Akredite |
| 41 | Derilerde Fleksometre Metodu İle Bükülme Testi | FDTL.032 | TS EN ISO 5402-1 | Deri malzemeler Ayak giyecekleri Saya malzemeleri | Tam en 50 cm uzunluğunda malzeme veya 2 adet mostra | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet ayakkabı | Akredite Değil |

| Hazırlayan | Kontrol Eden | Onaylayan |
|------------|--------------|-----------|
| | | |

Doküman No: LST.005

Sayfa: 6 / 11

İlk Yayın Tarihi: 01.07.2015

Revizyon Tarihi/No: 04.12.2018/08

| Sıra No | Deney Adı | Deney Talimatı Numarası | Standart/Metot Numarası | Ürün Grubu/Adı | Numune Miktarı | | Akreditasyon Durumu |
|---------|--|-------------------------|--|---|--|---|---------------------|
| | | | | | Ham Materyal | Bitmiş Ürün | |
| 42 | Saya, Astar ve Mostralarda Esneme Testi | FDTL.024 | TS EN ISO 17694 | Saya, astar ve mostra malzemeleri Ayak giyecekleri | Tam en 50 cm uzunluğunda malzeme veya 2 adet mostra | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet ayakkabı | Akredite |
| 43 | Tüm Ayakkabıda Esnetme Testi | FDTL.007 | İşletme İçi Metot (Ref: SATRA TM 92:1992) | Ayak giyecekleri | --- | Farklı numaradan 2 adet ayakkabı | Akredite |
| 44 | Saya, Astar ve Mostralarda Sürtünmeye Karşı Renk Haslığı Testi | FDTL.008 | TS EN ISO 17700 Metot A | Saya, astar ve mostra malzemeleri Ayak giyecekleri | 5 dm ² malzeme | Farklı asortilerden 2 adet ayakkabı | Akredite |
| 45 | Derilerde Sürtünmeye Karşı Renk Haslığı Testi | FDTL.028 | TS EN ISO 11640 | Deri Malzemeler Ayak giyecekleri | 5 dm ² malzeme | Farklı asortilerden 2 adet ayakkabı | Akredite |
| 46 | Saya Taban Yapışma & Tabanda Katlar Arası Ayrılma Mukavemeti Testi | FDTL.009 | TS EN ISO 17708 | Ayak giyecekleri Taban malzemeleri | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet taban | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet ayakkabı | Akredite |
| 47 | Saya Taban Yapışma & Tabanda Katlar Arası Ayrılma Mukavemeti Testi | FDTL.029 | TS EN ISO 20344 Md. 5.2 | Ayak giyecekleri Taban malzemeleri | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet taban | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet ayakkabı | Akredite Değil |
| 48 | Tabanda Katlar Arası Ayrılma Testi | FDTL.030 | TS EN 12774 | Ayak giyecekleri Taban malzemeleri | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet taban | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet ayakkabı | Akredite Değil |

| Hazırlayan | Kontrol Eden | Onaylayan |
|------------|--------------|-----------|
| | | |

Doküman No: LST.005

Sayfa: 7 / 11

İlk Yayın Tarihi: 01.07.2015

Revizyon Tarihi/No: 04.12.2018/08

| Sıra No | Deney Adı | Deney Talimatı Numarası | Standart/Metot Numarası | Ürün Grubu/Adı | Numune Miktarı | | Akreditasyon Durumu |
|---------|---|-------------------------|-------------------------|---------------------------------------|--|---|---------------------|
| | | | | | Ham Materyal | Bitmiş Ürün | |
| 49 | Tabanda Katlar Arası Ayrılma Testi | FDTL.031 | ISO 20875 | Ayak giyecekleri Taban malzemeleri | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet taban | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet ayakkabı | Akredite Değil |
| 50 | Saya Malzemelerinde Kopma Mukavemeti ve % Uzama Testi | FDTL.010 | TS EN 13522 | Ayak giyecekleri Saya malzemeleri | Tam en 1 m suni deri veya 100 dm ² tekstil malzemesi veya 25 dm ² deri | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet ayakkabı | Akredite |
| 51 | Saya Malzemelerinde Kopma Mukavemeti ve % Uzama Testi | FDTL.026 | ISO 17706 | Ayak giyecekleri Saya malzemeleri | Tam en 1 m suni deri veya 100 dm ² tekstil malzemesi veya 25 dm ² deri | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet ayakkabı | Akredite |
| 52 | Saya Malzemelerinde Yırtılma Mukavemeti Testi | FDTL.011 | TS EN 13571 | Ayak giyecekleri Saya malzemeleri | Tam en 1 m suni deri veya 100 dm ² tekstil malzemesi veya 25 dm ² deri | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet ayakkabı | Akredite |
| 53 | Saya Malzemelerinde Yırtılma Mukavemeti Testi | FDTL.025 | ISO 17696 | Ayak giyecekleri Saya malzemeleri | Tam en 1 m suni deri veya 100 dm ² tekstil malzemesi veya 25 dm ² deri | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet ayakkabı | Akredite |
| 54 | Derilerde Tek Kenar Yırtılma Mukavemeti Testi | FDTL.012 | TS EN ISO 3377-1 | Deri malzemeler | 6 dm ² deri | --- | Akredite Değil |
| 55 | Derilerde Çift Kenar Yırtılma Mukavemeti Testi | FDTL.044 | TS EN ISO 3377-2 | Deri malzemeler | 6 dm ² deri | --- | Akredite Değil |

| Hazırlayan | Kontrol Eden | Onaylayan |
|------------|--------------|-----------|
| | | |

Doküman No: LST.005

Sayfa: 8 / 11

İlk Yayın Tarihi: 01.07.2015

Revizyon Tarihi/No: 04.12.2018/08

| Sıra No | Deney Adı | Deney Talimatı Numarası | Standart/Metot Numarası | Ürün Grubu/Adı | Numune Miktarı | | Akreditasyon Durumu |
|---------|--|-------------------------|------------------------------|---|---|----------------------------|---------------------|
| | | | | | Ham Materyal | Bitmiş Ürün | |
| 56 | Suni Derilerde Pantolon Şeklinde Yırtılma Mukavemeti Testi | FDTL.014 | TS EN ISO 4674-1 Metot B | Kaplanmış kumaş malzemeler (suni deri) | Tam en 1 m suni deri | --- | Akredite |
| 57 | Plastiklerde Sertlik Testi | FDTL.015 | TS EN ISO 868 | Ayak giyecekleri Dış tabanlar Taban malzemeleri | 1 adet dış taban veya 1 dm ² malzeme | 1 adet ayakkabı | Akredite |
| 58 | Lastiklerde Sertlik Testi | FDTL.027 | TS ISO 7619-1 | Ayak giyecekleri Dış tabanlar Taban malzemeleri | 1 adet dış taban veya 1 dm ² malzeme | 1 adet ayakkabı | Akredite |
| 59 | Derilerde Görünür Yoğunluk ve Birim Alan Kütlesi Testi | FDTL.016 | TS EN ISO 2420 | Deri malzemeler | 3 dm ² deri malzeme | --- | Akredite Değil |
| 60 | Birim Alan Kütlesi Tayini Testi | FDTL.017 | TS 251 Metot 6 | Tekstil malzemeler | 5 dm ² tekstil malzeme | --- | Akredite |
| 61 | Bitmiş Ayakkabıda Migrasyon Testi | FDTL.034 | İşletme İçi Metot (FDTL.034) | Ayak giyecekleri | --- | En az 1 Çift ayakkabı | Akredite Değil |
| 62 | Koruyucu Eldivenler- Aşınma Testi | FDTL.035 | TS EN 388 Madde 6.1 | Koruyucu Eldiven | ---- | 4 adet veya 2 çift eldiven | Akredite |
| 63 | Koruyucu Eldivenler- Bıçakla Kesilme Testi | FDTL.036 | TS EN 388 Madde 6.2 | Koruyucu Eldiven | ---- | 2 adet veya 1 çift eldiven | Akredite |

| Hazırlayan | Kontrol Eden | Onaylayan |
|------------|--------------|-----------|
| | | |

Doküman No: LST.005

Sayfa: 9 / 11

İlk Yayın Tarihi: 01.07.2015

Revizyon Tarihi/No: 04.12.2018/08

| Sıra No | Deney Adı | Deney Talimatı Numarası | Standart/Metot Numarası | Ürün Grubu/Adı | Numune Miktarı | | Akreditasyon Durumu |
|---------|---|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------|----------------|--|---------------------|
| | | | | | Ham Materyal | Bitmiş Ürün | |
| 64 | Koruyucu Eldivenler- Kesilme Testi | FDTL.054 | TS EN 388 Madde 6.3 | Koruyucu Eldiven | ---- | 4 adet veya 2 çift eldiven | Akredite |
| 65 | Koruyucu Eldivenler- Yırtılma Testi | FDTL.038 | TS EN 388 Madde 6.4 | Koruyucu Eldiven | ---- | 4 adet veya 2 çift eldiven | Akredite |
| 66 | Koruyucu Eldivenler- Delinme Testi | FDTL.039 | TS EN 388 Madde 6.5 | Koruyucu Eldiven | ---- | 4 adet veya 2 çift eldiven | Akredite |
| 67 | Koruyucu Giyeceklerde Kesilme Testi | FDTL.037 | TS EN ISO 13997 | Koruyucu Giyecek Koruyucu Eldiven | ---- | En az 1 adet giyecek veya 4 adet eldiven | Akredite |
| 68 | Koruyucu Eldivenler- Eldivenin Uzunluğunun Ölçümü Testi | FDTL.040 | TS EN 420 Madde 6.1 | Koruyucu Eldiven | ---- | En az 1 adet eldiven | Akredite |
| 69 | Koruyucu Eldivenler Parmak Yeteneğinin Tayini Testi | FDTL.041 | TS EN 420 Madde 6.2 | Koruyucu Eldiven | ---- | En az 4 adet eldiven | Akredite |
| 70 | Koruyucu Eldivenler Su Buharı Geçirgenliği (İletimi) Tayini Testi | FDTL.042 | TS EN 420 Madde 6.3 | Koruyucu Eldiven | ---- | En az 3 adet eldiven | Akredite Değil |
| 71 | Koruyucu Eldivenler Su Buharı Emme (Absorpsiyonu) Testi | FDTL.043 | TS EN 420 Madde 6.4 | Koruyucu Eldiven | ---- | En az 3 adet eldiven | Akredite Değil |

| Hazırlayan | Kontrol Eden | Onaylayan |
|------------|--------------|-----------|
| | | |

Doküman No: LST.005

Sayfa: 10 / 11

İlk Yayın Tarihi: 01.07.2015

Revizyon Tarihi/No: 04.12.2018/08

| Sıra No | Deney Adı | Deney Talimatı Numarası | Standart/Metot Numarası | Ürün Grubu/Adı | Numune Miktarı | | Akreditasyon Durumu |
|---------|--|-------------------------|---|---|---|---|---------------------|
| | | | | | Ham Materyal | Bitmiş Ürün | |
| 72 | Derilerde Çekme Mukavemeti ve Uzama Yüzdesi Testi | FDTL.046 | TS EN ISO 3376 | Deri malzemeler | 6 dm ² deri | --- | Akredite Değil |
| 73 | Suni Derilerde Kaplama Yapışkanlığının Tayini Testi | FDTL.047 | TS EN ISO 2411 | Suni deri malzemeler | Tam en 1 m suni deri | --- | Akredite Değil |
| 74 | Kayma Direnci Testi | FDTL.048 | TS EN ISO 13287 | Ayak giyeceği Taban Ökçe Kapağı | Aynı boyda ve aynı tipte en az 2 adet taban veya ökçe kapağı | Aynı boyda ve aynı tipte en az 2 adet ayakkabı | Akredite |
| 75 | Kayma Direnci Testi | FDTL.055 | TS EN ISO 20344 Madde 5.11 | Ayak giyeceği Taban Ökçe Kapağı | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet taban veya ökçe kapağı | Tüm asorti aralığını kapsayacak şekilde 3 adet ayakkabı | Akredite |
| 76 | Ayak Giyecekleri ve Aksesuarlar için Korozyon Dayanımı Testi | FDTL.049 | TS EN ISO 22775 Metot 2 | Malzeme | En az 2 adet ürün | --- | Akredite |
| 77 | Köselenin Suya Direncinin Tayini Testi | FDTL.050 | TS EN ISO 5404 | Ayak giyeceği Kösele deri malzemeler/tabana | 10 dm ² deri veya 3 adet taban | En az 3 adet ayakkabı | Akredite |
| 78 | İşletme İçi Metot Ayak Giyeceklerinde Etiketleme ve İşaretleme Testi | FDTL.051 | İşletme İçi Metot (FDTL.051) (Ref. TS EN ISO 20346 Madde 7) | Ayak giyeceği | ----- | En az 1 çift ayakkabı | Akredite Değil |
| 79 | Derilerde Kalınlık Testi | FDTL.052 | TS EN ISO 2589 | Deri malzemeler | 3 dm ² deri malzeme | ---- | Akredite |

| Hazırlayan | Kontrol Eden | Onaylayan |
|------------|--------------|-----------|
| | | |

Doküman No: LST.005

Sayfa: 11 / 11

İlk Yayın Tarihi: 01.07.2015

Revizyon Tarihi/No: 04.12.2018/08

| Sıra No | Deney Adı | Deney Talimatı Numarası | Standart/Metot Numarası | Ürün Grubu/Adı | Numune Miktarı | | Akreditasyon Durumu |
|---------|--|-------------------------|--|---|-------------------------|-----------------------------|-----------------------|
| | | | | | Ham Materyal | Bitmiş Ürün | |
| 80 | Sayada Kesilme Direnci Testi | FDTL.053 | TS EN 388 Madde 6.2 / TS EN ISO 20344 Madde 6.14 | Ayak giyeceği Saya Malzemeleri | Tam en 50 cm malzeme | En az 2 adet ayakkabı | Akredite |
| 81 | Suni Derilerde Gerilme Dayanımı ve Kopma Uzaması Testi | FDTL.057 | TS EN ISO 1421 Metot 1 | Kaplanmış kumaş malzemeler (suni deri) | Tam en 1 m suni deri | --- | Akredite |
| 82 | <u>pH-Tekstil Metodu</u> | <u>FDTL.063</u> | <u>TS EN ISO 3071</u> | <u>Tekstil ve kaplamaları</u> | En az 15 g ürün | 2 adet | <u>Akredite</u> |
| 83 | <u>pH-Deri Metodu</u> | <u>FDTL.062</u> | <u>TS EN ISO 4045</u> | <u>Deri</u> | <u>En az 30 g ürün</u> | <u>2 adet</u> | <u>Akredite</u> |
| 84 | <u>Koruyucu Eldivenlerde pH Metodu</u> | <u>FDTL.064</u> | <u>TS EN ISO 420+A1:2010 madde 4.3.2</u> | <u>Koruyucu Eldiven</u> | <u>En az 30 g ürün</u> | <u>En az 2 adet eldiven</u> | <u>Akredite Değil</u> |

| Hazırlayan | Kontrol Eden | Onaylayan |
|------------|--------------|-----------|
| | | |