

FİZİKSEL ve KİMYASAL ANALİZLER

| ANALİZ ADI | ANALİZİ YAPILAN ÜRÜNLER | ANALİZ METODU | ANALİZ SÜRESİ (Gün) |
|----------------------------|--------------------------------|--|----------------------------|
| Ambalajda Fiziksel Kontrol | Tüm Ürünler | İlgili mevzuat/standart | 1 |
| Brüt ve Net Miktar Tayini | Tüm Ürünler | İlgili mevzuat/standart | 1 |
| Duyusal Muayene | Tüm Ürünler | İlgili mevzuat/standart | 1 |
| | Et ve Et Ürünleri | | |
| Boya Tayini | Et ürünleri | TOKB-KKGM Gıda Maddeleri Muayene ve Analiz Metotları, 1988, Sayfa: 94-100 | 2-3 |
| Çemen Oranı Tayini | Pastırma | TS 1071 | 1 |
| Et Tür Tayini | Et ve et ürünleri | ELISA Yöntemi | |
| Nişasta Tayini | Sucuk, salam, sosis, v.b. | AOAC Official Method 935.49/2005 | 1 |
| pH Tayini* | Et ve et ürünleri | TS 3136 ISO 2917 | 1 |
| Protein Tayini | Et ve et ürünleri | Leco FP-528 Protein Tayini Kılavuzu | 3 |
| Rutubet Tayini* | Et ve et ürünleri | TS 1743 ISO 1442 | 1-2 |
| Tuz Tayini | Pastırma | TS 1747-1 ISO 1841-1 | 1 |
| Yağ Tayini | Et ve et ürünleri | TS 1744 | 2-3 |
| | Sular | | |
| Alüminyum Tayini | İçme ve kullanma suları | Hach DR/2005 Spectrophotometer Procedure Manual, 2003, Method 8012 (Aluminon Method - 0,008 to 0,800 mg/L) | 1 |
| Amonyum Tayini | İçme ve kullanma suları | Hach DR/2500 Spectrophotometer Procedure Manual, 2003, Method 8038 (Nessler Method - 0,02 to 2,50 mg/L NH ₃ -N) | 1 |
| Bakır Tayini | İçme ve kullanma suları | Hach DR/2500 Spectrophotometer Procedure Manual, 2003, Method 8506 (LR Bicinchoninate Method - 0,04 to 5,00 mg/L) | 1 |
| | | | |

| | | | |
|------------------------------|-------------------------|---|---|
| Bulanıklık | İçme ve kullanma suları | Stand. Met. For The Exam. of Water and Wastewater (Apha) 2130/2005 | 1 |
| Çinko Tayini | İçme ve kullanma suları | Hach DR/2500 Spectrophotometer Procedure Manual, 2003, Method 8009 (Zincon Method - 0,01 to 2,00 mg/L) | 1 |
| Florür Tayini | İçme ve kullanma suları | Hach DR/2500 Spectrophotometer Procedure Manual, 2003, Method 8029 (SPADNS Method - 0,02 to 2,00 mg/L F) | 1 |
| İletkenlik Tayini* | İçme ve kullanma suları | Stand. Met. For The Exam. of Water and Wastewater (Apha) 2510-B/2005 | 1 |
| Kadmiyum Tayini | İçme ve kullanma suları | Hach DR/2500 Spectrophotometer Procedure Manual, 2003 (Cation Method - 0.02 to 0.30 mg/L Cd) | 1 |
| Karbonat Alkalinitesi Tayini | İçme ve kullanma suları | TS 4182 EN ISO 99632 | 1 |
| Klorür Tayini | İçme ve kullanma suları | TS 4164 ISO 9297, Stand. Met. For The Exam. of Water and Wastewater (Apha) - Argen. Method 4500-Cl-B/2005 | 1 |
| Kurşun Tayini | İçme-kullanma suları | Hach DR/2500 Spectrophotometer Procedure Manual, 2003, Method 8317 (LeadTrak Fast Extraction Method - 5 to 150 µg/L) | 1 |
| Manganez Tayini | İçme ve kullanma suları | Hach DR/2500 Spectrophotometer Procedure Manual, 2003, Method 8149 (PAN Method - 0,007 to 0,700 mg/L) | 1 |
| Nitrat Tayini | İçme ve kullanma suları | Hach DR/2500 Spectrophotometer Procedure Manual, 2003, Metod 8039 (Cadmium Reduction Method HR - 0,3 to 30,0 mg/L NO ₃ ⁻ -N) | 1 |
| | | | 1 |

| | | | |
|--------------------------------------|--|--|-----|
| Nitrit Tayini | İçme ve kullanma suları | Hach DR/2500 Spectrophotometer Procedure Manual, 2003, Method 8507 (Diazotization Method LR - 0,002 to 0,300 mg/L NO ₂ -N) | |
| Oksitlenebilirlik (Permanganat İnd.) | İçme ve kullanma suları | TS 6288 EN ISO 8467 | 1 |
| pH Tayini* | İçme ve kullanma suları | TS 3263 ISO 10523 | 1 |
| Serbest Klor (DFD ile) Tayini | İçme ve kullanma suları | TS 6229 EN ISO 7393-2 | 1 |
| Siyanür Tayini | İçme ve kullanma suları | Hach DR/2500 Spectrophotometer Procedure Manual, 2003, Method 8027(Pyridine-Pyrazalone Method - 0,001 to 0,240 mg/L CN ⁻) | 1 |
| Sodyum ve Potasyum Tayini | İçme ve kullanma suları | TS 4530 | 1 |
| Sülfat Tayini | İçme ve kullanma suları | Hach DR/2500 Spectrophotometer Procedure Manual, 2003, Metod 8051 (Sulfa Ver 4 Method - 2 to 70 mg/L) | 1 |
| Toplam Demir Tayini | İçme ve kullanma suları | Hach DR/2005 Spectrophotometer Procedure Manual, 2003, Method 8008 (FerroVer Method - 0,02 to 3,00 mg/L) | 1 |
| Toplam Kalsiyum ve Magnezyum | İçme ve kullanma suları | TS 4474 ISO 6059 | 1 |
| Toplam ve Bileşik Alkalinite Tayini | İçme ve kullanma suları | TS 3790 EN ISO 9963-1 | 1 |
| | Tahıl/Baklagil ve Ürünleri, Sert Kab. Ürünler Vb. | | |
| % 10'luk HCl'de Çözünmeyen Kül | Ekmek, ekmek kadayıfı, güllaç, simit ve yufka | TS 5000 | 2-3 |
| %10'luk HCl'de Çözünmeyen Kül | Buğday unu, ekmek, galeta, bisküvi, tel kadayıf, kemalpaşa tatlısı ve boza | TS 2383 | 2-3 |
| | | | |

| | | | |
|--------------------------------|---|--|-----|
| Asitlik Tayini | Ekmek, ekmek kadayıfı, güllaç, simit, galeta ve yufka | TS 5000 | 1 |
| Asitlik Tayini | Buğday unu, kemalpaşa tatlısı ve tel kadayıf | TS 6179 ISO 7305 | 1 |
| Fiziksel Özellikler Tayini | İç fındık | TS 3075 | 1 |
| Fiziksel Özellikler Tayini | İşlenmiş iç fındık | TS 1917 | 1 |
| Kuru Maddede Tuz Tayini | Ekmek, ekmek kadayıfı, simit, galeta ve yufka | TS 5000 | 1-2 |
| Kül Tayini | Buğday unu, galeta, bisküvi, tel kadayıfı, makarna, güllaç ve kemalpaşa tatlısı | TS 1511 ISO 2171 | 2 |
| Protein Tayini | Tahıl, baklagil, un, fındık v.b. | Leco FP-528 Protein Tayini Kılavuzu | 3 |
| Rutubet Tayini | Ekmek | TS 12000 | 1-2 |
| Rutubet Tayini | Tahıl ve tahıl ürünleri | TS 1135 ISO 712 | 1-2 |
| Rutubet Tayini | İç fındık | TS 3075 | 1-2 |
| Suya Geçen Madde Tayini | Makarna | TS 1620 | 1 |
| Toplam Şeker Tayini | Boza | TS 7780 | 1 |
| Tuz Hariç Kül Tayini | Ekmek, ekmek kadayıfı, simit ve yufka | TS 1511 ISO 2171 | 2 |
| Tuz Tayini | Ekmek ve milföy hamuru | TS 12000 | 1 |
| Tuz Tayini | Bisküvi ve makarna | TS 1620 | 1 |
| | Tuz, Baharat, Sirke, Maya, Mayonez | | |
| Asit Tayini | Sirke | TOKB-KKGM Gıda Maddeleri Muayene ve Analiz Metotları, 1988, S: 52 | 1 |
| Asitte Çözünmeyen Kül Tayini | Baharat ve köfte harcı | TS 2133 ISO 930 | 2-3 |
| Asitte Çözünmeyen Madde Tayini | Yemeklik tuz | TS 1346 | 1 |
| İyot Tayini | Yemeklik tuz | TS 933 | 1 |
| Kuru Madde Tayini | Sirke | TOKB-KKGM Gıda Maddeleri Muayene ve Analiz Metotları, 1988, S: 237 | 1-2 |

| | | | |
|---------------------------------|---|--|-----|
| Kükürt Dioksit Tayini | Sirke ve şarap | TS 522 | 1 |
| Kül Tayini | Sirke ve şarap | TS 522 | 2 |
| Peroksit Sayısı Tayini | Mayonez | TS 894 | 1 |
| Rutubet Tayini | Baharat ve köfte harcı | TS 2134, TOKB-KKGM Gıda Maddeleri Muayene ve Analiz Metotları, 1988, S: 223-224, | 1-2 |
| Rutubet Tayini | Yemeklik tuz | TS 933 | 2 |
| Rutubet Tayini | Ekmek mayası | TS 3522 | 1-2 |
| Sentetik Boyar Madde Tayini | Sirke | TOKB-KKGM Gıda Maddeleri Muayene ve Analiz Metotları, 1988, S: 94-100 | 2-3 |
| Serbest Mineral Asitleri Tayini | Sirke | TOKB-KKGM Gıda Maddeleri Muayene ve Analiz Metotları, 1988, S: 553 | 1 |
| Serbest Yağ Asitleri Tayini | Mayonez | TS 894 | 1 |
| Sodyum Klorür Tayini | Yemeklik tuz | TS 6675 | 1 |
| Suda Çözünmeyen Madde Tayini | Yemeklik tuz | TS 1346 | 1 |
| Toplam Asitlik Tayini | Mayonez | TS 7437 | 1 |
| Toplam Kül Tayini | Baharat, köfte harcı | TS 2131 ISO 928 | 2-3 |
| Toplam Yağ Tayini | Mayonez | TS 7437 | 1 |
| Tuz Tayini | Mayonez | TS 1333 ISO 1738 | 1 |
| Tuz Tayini | Sofralık çemen | TS 2664 | 1 |
| Uçucu Olmayan Eter Ekstraktı | Baharat ve köfte harcı | TS 2137 ISO 1108 | 2-3 |
| Yabancı Madde Tayini | Baharat ve köfte harcı | TS 2130 | 1 |
| Yumurta Sarısı Tayini | Mayonez | TS 7437 | 1-2 |
| | Şeker ve Şekerli Ürünler, Sakız | | |
| %10'luk HCl'de Çözünmeyen Kül | Gofret | TS 2383 | 2-3 |
| %10'luk HCl'de Çözünmeyen Kül | Dut pekmezi, üzüm pekmezi ve vişne suyu konsantresi | TS 1128 ISO 763 | 2-3 |
| Asitlik Tayini | Bal | TS 3036 | 1 |
| Asitlik Tayini | Fındık ezmesi | TS 1605 ISO 660 | 1 |
| Asitlik Tayini | Gofret | TS 2383 | 1 |
| Asitlik Tayini | Pişmaniye | TS 894 | 1 |

| | | | |
|-------------------------------------|---|---------------------|-----|
| Boya Tayini | Kahverengi şeker | TS 3734 | 2-3 |
| Çikolata Kısmı Tayini | Çikolata ve kokolin | TS 7800 | 1 |
| Çözünür Katı Madde (Refraktometrik) | Akide Şekeri | TS 7780 | 1 |
| Çözünür Katı Madde (Refraktometrik) | İncir reçeli, gül reçeli, kayısı nektarı, dut pekmezi ve gazlı alkolsüz içecekler | TS 1466 | 1 |
| Çözünür Katı Madde (Refraktometrik) | Üzüm pekmezi, kestane şekeri | TS 4890 | 1 |
| Ekstrakte Edilmiş Yağda Asitlik | Tahin helvası | TS 1605 EN ISO 660 | 2-3 |
| İnvert Şeker ve Sakkaroz Tayini | Bal | TS 3036 | 1 |
| Kakao Yağı Tayini | Çikolata | TS 7800 | 1-2 |
| Kırılma İndisi ve Rutubet Tayini* | Bal | TS 3036 | 1 |
| Kurutma Kaybı Tayini | Kahverengi şeker | TS 861 | 2 |
| Kül Tayini | Çikolata ve kokolin | TS 7800 | 2 |
| Kül Tayini | Gofret | TS 1511 ISO 2171 | 2 |
| Kül Tayini | Tahin helvası | TS 6399 | 2 |
| Kül Tayini | Sakız | TS 8000 | 2 |
| Nişasta Tayini | Bal | TS 2419 | 1 |
| Peroksit Sayısı Tayini | Fındık ezmesi, tahin helvası | TS 4964 ISO 3960 | 1 |
| Peroksit Sayısı Tayini | Pişmaniye | TS 894 | 1 |
| pH Tayini | Dut pekmezi ve hayvan yemlerinde (kons. şilempe) | TS 11119 | 1 |
| pH Tayini | Üzüm pekmezi | TS 3792 | 1 |
| pH Tayini | Reçeller | TS 1728 ISO 1842 | 1 |
| RM Sayısı Tayini | Dondurma | TS 1331 | 1-2 |
| Rutubet Tayini | Çikolata ve kokolin | TS 7800 | 1-2 |
| Rutubet Tayini | Gofret | TS 1135 ISO 712 | 1-2 |
| Rutubet Tayini | Toz puding | TS 1252 EN ISO 1666 | 1-2 |
| Rutubet Tayini | Şekerleme, tahin helvası | TS 1201 EN ISO 1741 | 1-2 |
| Rutubet Tayini | Pişmaniye | TS 2134 | 2 |
| Sakız Mayası Tayini | Sakız | TS 8000 | 1 |
| Susam Yağı Tayini | Tahin helvası | TS 2590 | 2 |

| | | | |
|--------------------------------------|---|---|-----|
| Süt Yağı Tayini | Çikolata | TS 7800 | 1-2 |
| Süt Yağı Tayini | Dondurma | TS 1330 | 1-2 |
| Titre Edilebilir Asitlik Tayini | Vişne suyu konsantresi ve şeftali suyu | TS EN 12147 | 1 |
| Titre Edilebilir Asitlik Tayini | Vişne suyu, portakal suyu, kayısı nektarı ve gazlı alkolsüz içecekler | TS 1125 ISO 750 | 1 |
| Toplam Katı Madde Tayini | Dondurma | TS 4851 | 1-2 |
| Toplam Kül Tayini | Üzüm pekmezi | TS 3792 | 2 |
| Toplam Şeker Tayini | Çikolata ve kokolin | TS 7800 | 1 |
| Toplam Şeker Tayini | Tahin helvası | TS 7780 | 1 |
| Toplam Şeker ve İnvvert Şeker Tayini | Şekerleme, pişmaniye, akide şekeri, dondurma | TS 7780 | 1 |
| Toplam Yağ Tayini | Çikolata ve kokolin | TS 7800 | 1-2 |
| Toplam Yağ Tayini | Pişmaniye | TS 2590 | 2-3 |
| Yağsız Kakao Kütlesi Tayini | Çikolata ve kokolin | TS 7800 | 1-2 |
| Yapay Boya Tayini | Reçeller | TS 3734 | 2-3 |
| Yapay Boya Tayini | Gazlı alkolsüz içecekler (Gazoz) | TS 4080 | 2-3 |
| Yoğunluk Tayini | Dut pekmezi | TS 781 ISO 758 | 1 |
| | Yağlar | | |
| Asitlik Tayini | Yağlar | TS 1605 ISO 660 | 1 |
| Asitlik Tayini | Tereyağı | TS 1332 ISO 1740 | 1 |
| Bağlı Yoğunluk Tayini | Yağlar | TS 342 | 1 |
| İyot Sayısı Tayini* | Yağlar | AOCS Official Method Cd 1-25/2003, TS 4961 ISO 3961 | 1 |
| Kırılma İndisi Tayini | Yağlar | TS 894, TS 4960 ISO 6320 | 1 |
| Peroksit Sayısı Tayini | Yağlar | TS 4964 ISO 3960 | 1 |
| Peroksit Sayısı Tayini | Yağlar | AOCS Official Method Cd 8-53/2003 | 1 |
| RM Sayısı Tayini | Tereyağı | TS 1331 | 1-2 |

| | | | |
|--|--|--------------------------|-----|
| Rutubet Tayini | Tereyağı | TS 1331 | 1-2 |
| Rutubet ve Uçucu Madde Tayini | Yağlar | TS 1607 ISO 662 | 1-2 |
| Sabunlaşma Sayısı Tayini | Yağlar | TS 4962 ISO 3657, TS 894 | 1 |
| Serbest Yağ Asitleri ve Asit Sayısı | Yağlar | TS 894 | 1 |
| Su Tayini | Margarin | TS 2812 | 1-2 |
| Tuz Tayini | Tereyağı | TS 1333 ISO 1738 | 1 |
| Tuz Tayini | Margarin | TS 2812 | 1-2 |
| Yağ Miktarı Tayini | Tereyağı | TS 1331 | 1 |
| Yağ Tayini | Margarin | TS 2812 | 1 |
| Yağsız Katı Madde Tayini | Tereyağı | TS 1331 | 1-2 |
| | Sebze/Meyve ve Ürünleri | | |
| Asitlik Tayini | Sofralık zeytin | TS 342 | 1 |
| Çözünür Katı Madde (Refraktometrik) Tayini | Domates suyu, domates salçası ve biber salçası | TS 4890 | 1 |
| Çözünür Katı Madde (Refraktometrik) | Domates salçası | TS 1466 | 1 |
| Fiziksel Özellikler Tayini | Sofralık zeytin | TS 774 | 1 |
| İnvert Şeker Tayini | Domates salçası ve biber salçası | TS 1466 | 1 |
| pH Tayini | Sofralık zeytin | TS 774 | 1 |
| Tuz Tayini | Domates suyu | TS 382 | 1 |
| Tuz Tayini | Domates salçası, biber salçası ve ketçap | TS 2664 | 1 |
| Tuz Tayini | Sofralık zeytin | TS 774 | 1 |
| Yapay Boya Tayini | Domates suyu | TS 3734 | 2-3 |
| | Hazır Çorbalık ve Konserve Ürünler | | |
| %10'luk HCl'de Çözünmeyen Kül | Hazır kuru çorba | TS 5000 | 2-3 |
| Alkolde Çözünmeyen Madde Tayini | Bezelye konservesi | TS 382 | 1 |
| Rutubet Tayini | Hazır kuru çorba | TS 3190 | 1-2 |
| Salamurada Tuz Tayini | Bezelye konservesi | TS 382 | 1 |
| Toplam Şeker ve İnvert Şeker Tayini | Bezelye konservesi | TS 7780 | 1 |
| Tuz Tayini | Hazır kuru çorba | TS 3190 | 1 |
| Tuz Tayini | Konserveler | TS 2664 | 1 |

| | Süt ve Süt Ürünleri | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--|-----|
| Asitlik Tayini | Süt, ayran ve krema | TS 1018 | 1 |
| Asitlik Tayini | Süt tozu | TS 4679 | 1 |
| Asitlik Tayini | Yoğurt | TS 1330 | 1 |
| Asitlik Tayini* | Peynir | TS 591 | 1 |
| Çözünbilme Oranı Tayini | Süt tozu | TS 1329 | 1 |
| Klorür Miktarı Tayini | Ayran | TS 3043 | 1 |
| pH Tayini | Beyaz peynir | TS 591 | 1 |
| pH Tayini | Eritme peyniri | TS 2176 | 1 |
| Protein Tayini | Süt ve süt ürünleri | Leco FP-528 Protein Tayini Kılavuzu | 3 |
| Rutubet Tayini | Süt tozu | TS 1329 | 1-2 |
| Rutubet ve Toplam Kuru Madde Tayini* | Peynir | ISO 5534 IDF 4/2004 | 1-2 |
| Süt Yağı Tayini | Yoğurt | TS 1330 | 1 |
| Tuz Tayini (Mohr Yöntemi)* | Peynir | Stand. Met. for the Exam. of Dairy Products (Apha) 15.051/2004 | 1 |
| Yabancı Madde Tayini | Krema | TS 1864 | 1 |
| Yabancı Madde Tayini | Süt tozu | TS 1329 | 1 |
| Yağ Tayini | Süt tozu | TS 1329 | 1 |
| Yağ Tayini | Peynir | TS 3046 | |
| Yağ Tayini | Krema | TS 1864 | 1 |
| Yağ Tayini | Süt ve ayran | TS 8189 | 1 |
| Yağsız Katı Madde Tayini | Yoğurt | TS 1330 | 1-2 |
| Yağsız Kuru Madde Tayini | Süt, ayran ve krema | TS 1018 | 1 |
| Yoğunluk Tayini | Süt ve ayran | TS 1018 | 1 |
| | Çay, Kahve, Kakao | | |
| Asitte Çözünmeyen Kül Miktarı | Kakao (öğütülmüş) | TS 3076 | 2-3 |
| Ekstrakte Ed. Kakao Yağında Asitlik | Kakao (öğütülmüş) | TS 3076 | 2-3 |
| Kakao Yağı Tayini | Kakao (öğütülmüş) | TS 3076 | 2-3 |
| Rutubet Tayini | Kakao (öğütülmüş) | TS 3076 | 1-2 |
| Toplam Kül Miktarı Tayini | Kakao (öğütülmüş) | TS 3076 | 2 |
| | | | |

| | Kozmetik ve Temizlik Ürünleri | | |
|------------------------------------|---|-------------|-----|
| 105°C'de Uçucu Maddeler Tayini | Sabun | TS 54 | 1-2 |
| Aktif Klor ve Hipoklorit Tayini | Sodyum hipoklorit | TS 3464 | 1 |
| Alkolde Çözünmeyen Maddeler Tayini | Sabun | TS 54 | 1 |
| Asitlik ve Alkalilik Tayini | Hidrofil sargı bezi ve hidrofil gaz bezi | TS EN 14079 | 1 |
| Asitlik ve Alkalilik Tayini | Hidrofil pamuk | TS 4786 | 1 |
| Atkı-Çözümlü Teli Sayısı Tayini | Hidrofil sargı bezi ve hidrofil gaz bezi | TS EN 14079 | 1 |
| Çökelek Tayini | Sodyum hipoklorit | TS 5682 | 1 |
| Dekstrin ve Nişasta Tayini | Hidrofil sargı bezi ve hidrofil gaz bezi | TS EN 14079 | 1 |
| Hidrofillik Tayini | Hidrofil sargı bezi ve hidrofil gaz bezi | TS EN 14079 | 1 |
| Hidrofillik Tayini | Hidrofil pamuk | TS 4786 | 1 |
| Kararlılık Tayini | Sabun | TS 54 | 1 |
| Kararlılık Tayini | Sentetik deterjanlar | TS 518 | 1 |
| Kıvamlılık Tayini | El yıkamada kullanılan temizlik maddeleri | TS 11885 | 1 |
| Klorür Tayini | Sabun | TS 54 | 1 |
| Klorür Tayini | Sanayi tipi çamaşır deterjanı | TS 5155 | 1 |
| Klorür Tayini | Şampuan ve sentetik deterjanlar | TS 518 | 1 |
| Klorür, Sülfat ve Kalsiyum Tayini | Hidrofil sargı bezi ve hidrofil gaz bezi | TS EN 14079 | 1 |
| Klorür, Sülfat ve Kalsiyum Tayini | Hidrofil pamuk | TS 4786 | 1 |
| Koroziflik Tayini | El yıkamada kullanılan temizlik maddeleri | TS 11885 | 1 |
| Köpük Yüksekliği Tayini | Sanayi tipi çamaşır deterjanı | TS 5155 | 1 |
| Köpürme Tayini | El yıkamada kullanılan temizlik maddeleri | TS 11885 | 1 |
| | | | |

| | | | |
|------------------------------|--|-------------|-----|
| Kuru Artık Tayini | Hidrofil sargı bezi ve hidrofil gaz bezi | TS EN 14079 | 1 |
| Kül Tayini | Hidrofil pamuk | TS 4786 | 2 |
| pH Tayini | Şampuan, deterjanlar | TS 518 | 1 |
| Rutubet Tayini | Hidrofil sargı bezi, hidrofil gaz bezi ve hidrofil pamuk | TS EN 14079 | 1-2 |
| Serbest Alkali Tayini | Sabun | TS 54 | 1 |
| Serbest Yağ Asitleri Tayini | Sabun | TS 54 | 1-2 |
| Suda Çözünmeyen Madde Tayini | Sanayi tipi çamaşır deterjanı | TS 5155 | 1 |
| Suda Çözünmeyen Madde Tayini | Sabun | TS 54 | 1 |
| Topak Tayini | Hidrofil pamuk | TS 4786 | 1 |
| Toplam Aktif Madde Tayini | Şampuan, deterjanlar | TS 518 | 1-2 |
| Toplam Alkali Tayini | Sabun | TS 54 | 1 |
| Toplam Klor Tayini | Sodyum hipoklorit | TS 5682 | 1 |

(*): Akredite parametreler

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

| ANALİZ ADI | ANALİZİ YAPILAN ÜRÜNLER | ANALİZ METODU | ANALİZ SÜRESİ (Min.-Max.) Gün |
|--|--------------------------------|---|--------------------------------------|
| Anaerop Sporlu Sülfite Redükte Eden Bakteriler | Sular | TS 8020 EN 26461 | 3 |
| B. cereus | Tüm Gıdalar | FDA/BAM 2001 | (2-3) |
| Cl. perfringens | Tüm Gıdalar | FDA/BAM 2001 | (2-6) |
| E. coli (MPN)* | Tüm Gıdalar | FDA/BAM 2002 | (2-10) |
| E. coli 0157:H7 | Tüm Gıdalar | ISO/DIS 16654, ISO/TC34/SC9 | (2-5) |
| E. coli* | Sular | TS EN ISO 9308-1 | 5 |
| Enterokok* | Sular | TS EN ISO 7899-2 | 3 |
| Fekal Koliform* | Sular | Stand. Met. For The Ex. of Water and Wastewater (Apha)/2005 | 4 |
| Koliform Bakteri (MPN)* | Tüm Gıdalar | FDA/BAM 2002 | (2-5) |
| Koliform Bakteri* | Sular | TS EN ISO 9308-1 | 3 |
| Küf/Maya* | Tüm Gıdalar | FDA/BAM 2001 | (5-7) |
| L. monocytogenes | Tüm Gıdalar | FDA/BAM 2003 | (5-14) |
| Listeria spp. | Tüm Gıdalar | FDA/BAM 2003 | (5-14) |
| Mezofilik Aerobik Bakteri* | Tüm Gıdalar | FDA/BAM 2001 | 3 |
| Osmofilik Maya | Şeker ve Şekerli Ürünler | Harrigan, W.F., Mc Conce, M.E. 1996 | 6 |
| P. aeruginosa | Sular | TS EN ISO 16266 | 6 |
| Patojen Stafilokoklar | Sular | Stand. Met. For The Ex. of Water and Wastewater (Apha)/2005, FDA/BAM 2001 | 4 |
| Pseudomonas spp. | Et ve Et Ürünleri | TS ISO 13720 | (3-5) |
| Rope Sporu | Tüm Gıdalar | TS 3522 | 3 |
| S. aureus* | Tüm Gıdalar | FDA/BAM 2001 | 3 |
| Salmonella spp.* | Tüm Gıdalar | BS EN ISO 6579 | (5-7) |
| Toplam Bakteri (22±2°C'de 72 s) | Sular | Stand. Met. For The Ex. of Water and Wastewater (Apha)/2005 | 4 |
| Toplam Bakteri (35°C'de 48 s) | Sular | Stand. Met. For The Ex. of Water and Wastewater (Apha)/2005 | 3 |

(*): Akredite parametreler

