

T.C. TİCARET BAKANLIĞI
ORTA ANADOLU GÜMRÜK VE DIŞ TİCARET BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
ANKARA LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ
AKREDİTASYON KAPSAMINDA YAPILAN ANALİZLER

TGTC Fasil No	İlgili Birim	Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı / Deney Kategorisi ve Analit Özellikleri	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme-İçi Metotlar), Deney Tekniği / Ölçülen Özellik
20. Fasil	Gıda	Meyve ve Sebze Suları	Şeker Kompozisyonu (Fruktoz, Glukoz, Sakkaroz) Tayini- HPLC-RID Metodu	TS EN 12630
11. Fasil	Gıda	Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Rutubet Tayini	TS EN ISO 712
20. Fasil	Gıda	Meyve ve Sebze Suları	pH Tayini-Potansiyometrik Metot	TS EN 1132
20. Fasil	Gıda	Meyve ve Sebze Suları	Briks (Suda Çözünen Katı Madde) Tayini-Refraktometrik Metot	TS EN 12143
11. Fasil	Gıda	Tahıllar ve Yan Ürünleri	Kül Tayini	TS EN ISO 2171
15. Fasil	Gıda	Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar	Kırılma İndisi Tayini	TS EN ISO 6320
23. Fasil	Gıda	Hayvan Yemleri	Ham Kül Tayini	TS ISO 5984
23. Fasil	Gıda	Hayvan Yemleri	Rutubet Tayini	TS 6318 ISO 6496
23. Fasil	Gıda	Hayvan Yemleri	Ham Yağ (Dietil Eter Ekstraktı) Tayini	TS 6317 ISO 5986
27. Fasil (2710.19.43) (2710.19.48)	Petrol	Motorin Türleri	Yoğunluk ve Bağlı Yoğunluk Tayini-Salınım Yapan U Tüp Yöntemi	TS EN ISO 12185
27. Fasil (2710.19.43)	Petrol	Motorin Türleri	Kükürt (S) Miktarı Tayini-Morötesi Floresans Yöntemi	TS EN ISO 20846
27. Fasil (2710.19.43) (2710.19.48)	Petrol	Motorin Türleri - Denizcilik Yakıtları	Su Miktarı Tayini-Kulometrik Karl Fischer Titrasyon Yöntemi	TS 6147 EN ISO 12937

TGTC Fasl No	İlgili Birim	Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı / Deney Kategorisi ve Analit Özellikleri	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme-İçi Metotlar), Deney Tekniği / Ölçülen Özellik
72. ve 73. Fasllar	Metal	Metalik Malzemeler - Düşük Alaşımli Çelikler	Optik Emisyon- Spektral Analiz Deneyi- Karbon (C), Silisyum (Si), Mangan (Mn), Fosfor (P) , Krom (Cr), Molibden (Mo), Nikel (Ni) elementlerinin Tayini	ASTM E 415-17
72. ve 73. Fasllar	Metal	Metalik Malzemeler- Paslanmaz Çelik	Optik Emisyon- Spektral Analiz Deneyi- Karbon (C), Silisyum (Si), Mangan (Mn), Fosfor (P) , Krom (Cr), Molibden (Mo), Nikel (Ni) elementlerinin Tayini	ASTM E1086-14
72. ve 73. Fasllar	Metal	Metalik Malzemeler - Dökme Demir	Optik Emisyon- Spektral Analiz Deneyi- Karbon (C), Silisyum (Si), Mangan (Mn), Fosfor (P) , Krom (Cr), Molibden (Mo), Nikel (Ni),Titanyum(Ti) , Vanadyum (V), Bakır (Cu) elementlerinin Tayini	ASTM E1999-18
39. Fasl (3919, 3920, 3921)	Temel Kimya ve Polimer	Plastikler- Etilen/Propilen	Plastikler, Film ve Levhalarda Mekanik Tarama Metoduyla Kalınlık Tayini	TS 7685 ISO 4593

