



KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ
MERKEZİ ARAŞTIRMA LABORATUVARI UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

DIŞ KAYNAKLI DOKÜMAN LİSTESİ

Hazırlanış tarihi: 12/01/2024

No	Doküman Adı	Doküman Kodu/Yılı	İzlenme Periyodu (Şubat/ Temmuz)	Nereden İzlendiği	Güncel Doküman Temin Tarihi	Takip eden kişi
1	Harmonised Methods of the International Honey Commission	IHC, 2009	Temmuz 2022	ihc-platform.net/	2017	KRL ve GDL Sorumlusu
2	Hayvansal ve bitkisel katı ve sıvı yağlar - Yağ asidi metil esterlerinin gaz kromatografisi - Bölüm 1: Yağ asidi metil esterlerinin modern gaz kromatografisine ilişkin kılavuz bilgiler	TS EN ISO 12966-1, 2015	Temmuz 2022	TSE Web Sitesi	2017	KRL Sorumlusu
3	Uçucu yağlar - Kromatografik profillere ilişkin kılavuz - Bölüm 1: Standartlarda sunulmak için kromatografik profillerin hazırlanması	TS ISO 11024-1, 2020	Temmuz 2022	TSE Web Sitesi	2020	KRL Sorumlusu
4	Suyun analiz metotları-Amonyum tayini-1.kısım: Manuel spektrofotometrik metot	TS 7159, 2022	Temmuz 2022	TSE Web Sitesi	2022	SKL Sorumlusu
5	Su kalitesi-Nitrit tayini-Moleküler absorpsiyon spektrometrik metot	TS 7526 EN 26777, 1996	Temmuz 2022	TSE Web Sitesi	2017	SKL Sorumlusu
6	Su kalitesi- Nitrat tayini- Bölüm 3: Sülfosalisilik asit kullanılarak uygulanan spektrometrik metot	TS ISO 7890-3, 1999	Temmuz 2022	TSE Web Sitesi	2017	SKL Sorumlusu
7	Su kalitesi - Ph tayini	TS EN ISO 10523, 2012	Temmuz 2022	TSE Web Sitesi	2017	SKL Sorumlusu
8	Gıda ve hayvan yem maddelerinin mikrobiyolojisi - Gıda kaynaklı patojenlerin tespiti için polimeraz zincir reaksiyonu	TSE CEN ISO/TS 20836, 2021	Temmuz 2022	TSE Web Sitesi	2017	GAL Sorumlusu
9	Su kalitesi - İndüktif olarak eşleşmiş plazma atomik emisyon spektrometresi (ıcp-Oes) ile seçilen elementlerin tayini	TS EN ISO 11885, 2013	Temmuz 2022	TSE Web Sitesi	2017	SPL Sorumlusu
10	Gıda maddeleri - ICP-OES ile kalsiyum, bakır, demir, magnezyum, manganez, fosfor, potasyum, sodyum, kükürt ve çinko tayini	TS EN 16943, 2019	Temmuz 2022	TSE Web Sitesi	2018	SPL Sorumlusu
11	Büken et al (2001). Adli Tıpta Taramalı Elektron Mikroskobu	Büken et al., 2001	Temmuz 2022	Web of Science	2017	GRL Sorumlusu



KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ
MERKEZİ ARAŞTIRMA LABORATUVARI UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

DIŞ KAYNAKLI DOKÜMAN LİSTESİ

Hazırlanış tarihi: 12/01/2024

No	Doküman Adı	Doküman Kodu/Yılı	İzlenme Periyodu (Şubat/ Temmuz)	Nereden İzlendiği	Güncel Doküman Temin Tarihi	Takip eden kişi
	Uygulamaları. The Bulletin of Legal Medicine, 6(1), 23-31.					
12	Tunvisut, K., et al. "Determination of the mechanical properties of metallic thin films and substrates from indentation tests." Philosophical Magazine A 82.10 (2002): 2013-2029.	Tunvisut et al., 2002	Temmuz 2022	Web of Science	2017	MKL Sorumlusu
13	Plato, Candace, and Augustus R. Glasgow. "Differential scanning calorimetry as a general method for determining the purity and heat of fusion of high-purity organic chemicals. Application to 95 compounds." Analytical chemistry 41.2 (1969): 330-336.	Plato et. al. 1969	Temmuz 2022	Web of Science	2017	TAL Sorumlusu
14	Thermal Analysis Of Polymers/Selected Applications, Application Handbook	Mettler Toledo, 2013	Temmuz 2022	https://www.mt.com/tr/tr/home.html	2017	TAL Sorumlusu
15	Katalizörler- Gözenek hacim dağılımının tayini- Civa porozimetresi metodu	TS 9179, 1991	Temmuz 2022	TSE Web Sitesi	2017	YGL Sorumlusu
16	Gıda ile temasta olan polimer kaplı kağıt ve karton-Gözenek tayini	TS EN 13676, 2003	Temmuz 2022	TSE Web Sitesi	2017	YGL Sorumlusu
17	Vibrating Sample Magnetometer	manuals/vsm, 2006	Temmuz 2022	https://gato.its.txstate.edu/	2017	İTL Sorumlusu
18	Deney ve kalibrasyon laboratuvarlarının yetkinliği için genel gereklilikler	TS EN ISO/IEC 17025, 2017	Temmuz 2022	TSE Web Sitesi	2018	KYB Sorumlusu
19	Kastamonu Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarı Uygulama Ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği	14.07.2014 tarih ve 29060 sayılı resmi gazete	Temmuz 2022	Resmi Gazete	2014	KYB Sorumlusu
20	Uygunluk Değerlendirme Kuruluşlarının Akreditasyonu Hakkında Yönetmelik	Y10-01, 2017	Temmuz 2022	TÜRKAK web sitesi	2018	KYB Sorumlusu



KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ
MERKEZİ ARAŞTIRMA LABORATUVARI UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

DIŞ KAYNAKLI DOKÜMAN LİSTESİ

Hazırlanış tarihi: 12/01/2024

No	Doküman Adı	Doküman Kodu/Yılı	İzlenme Periyodu (Şubat/ Temmuz)	Nereden İzlendiği	Güncel Doküman Temin Tarihi	Takip eden kişi
21	Uygunluk Değerlendirme Kuruluşlarının Mesleki Sorumluluk Sigortası Yükümlülüğüne İlişkin Düzenleme Rehberi / Regulatory Guideline on Professional Liability Insurance Obligation of Conformity Assessment Bodies	R10-01/2003	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
22	Akreditasyon Hizmet Ücretleri Rehberi	R10-02/2022	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2022	KYB Sorumlusu
23	<i>TÜRKAK Akreditasyon Markasının Akredite Kuruluşlarca Kullanılmasına İlişkin Şartlar</i>	<i>R10-06/2022</i>	Temmuz 2023	<i>TÜRKAK web sitesi</i>	<i>2019</i>	<i>KYB Sorumlusu</i>
24	Akreditasyon Denetimleri İçin Denetim Sürelerinin (Kişi-Gün) Hesaplanması Rehberi / Guideline on Calculations of Assessment Time (Person-day) for Accreditation Assessments	R10-09/2023	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2020	KYB Sorumlusu
25	Uzmanlık Alanları ve Kullanım Rehberi	R10-11/-2023	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
26	Metrolojik İzlenebilirlik Rehberi	R10-12/2021	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2023	KYB Sorumlusu
27	Onaylanma Amaçlı Akreditasyon Rehberi	R10-13/2023	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2023	KYB Sorumlusu
28	Uygunluk Değerlendirme Programlarının Değerlendirilmesi Rehberi	R10-14/2023	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2023	KYB Sorumlusu
29	Deney/Analiz Sonuçlarındaki Ölçüm Belirsizliği Tahmini İçin TÜRKAK Prensipleri	R20-02/2015	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
30	Deney Laboratuvarları İçin Akredite Edilecek Kapsamın Bildiriminde Belirtilecek Deney Alanları	R20-05/2023	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
31	TURKAK Markalı Deney Raporları ve Kalibrasyon Sertifikalarına İlişkin Rehber	R20-18/2019	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
32	Gıda Laboratuvarları İçin Akredite Edilecek Kapsam Beyanı Rehberi	R20-25/2023	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2023	KYB Sorumlusu



KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ
MERKEZİ ARAŞTIRMA LABORATUVARI UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

DIŞ KAYNAKLI DOKÜMAN LİSTESİ

Hazırlanış tarihi: 12/01/2024

No	Doküman Adı	Doküman Kodu/Yılı	İzlenme Periyodu (Şubat/ Temmuz)	Nereden İzlendiği	Güncel Doküman Temin Tarihi	Takip eden kişi
33	Kimya Laboratuvarları için Akredite Edilecek Kapsam Beyanı Rehberi	R20-27/2023	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2023	KYB Sorumlusu
34	Laboratuvarların Akreditasyonuna Dair Rehber	R20-43/2023	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2023	KYB Sorumlusu
35	Metodun Geçerli Kilinması Ve Doğrulanması İçin Bilgilendirme Kılavuzu	TÜRKAK 2019	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
36	TS EN ISO/IEC 17025 Akreditasyon Denetimlerinde Laboratuvarlar Arası Karşılaştırma ve Yeterlilik Testi ile İlgili Bilgilendirme Kılavuzu	TÜRKAK 2019	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
37	ISO/IEC 17025 Standart Revizyonu Bilgilendirme Kılavuzu Temel Değişiklikler	TÜRKAK 2018	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
38	ISO/IEC 17025 Standart Revizyonu Bilgilendirme Kılavuzu Karşılaştırma Tablosu	TÜRKAK 2018	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
39	ISO/IEC 17025 Standart Revizyonu Bilgilendirme Kılavuzu Risk Temelli Düşünce	TÜRKAK 2018	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
40	ISO/IEC 17025 Standart Revizyonu Bilgilendirme Kılavuzu Laboratuvar Bilgi Yönetim Sistemleri	TÜRKAK 2018	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
41	ISO/IEC 17025 Standart Revizyonu Bilgilendirme Kılavuzu İç Tetkik Ve Yönetimin Gözden Geçirilmesi	TÜRKAK 2018	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
42	Guidelines for Training Courses for Assessors Used by Accreditation Bodies	ILAC G3:08/2020	Temmuz 2023	ILAC web sitesi	2021	KYB Sorumlusu
43	ILAC Guidelines for Measurement Uncertainty in Testing	ILAC G17:01/2021	Temmuz 2023	ILAC web sitesi	2021	KYB Sorumlusu
44	Guideline for describing Scopes of Accreditation	ILAC G18:12/2021	Temmuz 2023	ILAC web sitesi	2021	KYB Sorumlusu



KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ
MERKEZİ ARAŞTIRMA LABORATUVARI UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ

DIŞ KAYNAKLI DOKÜMAN LİSTESİ

Hazırlanış tarihi: 12/01/2024

No	Doküman Adı	Doküman Kodu/Yılı	İzlenme Periyodu (Şubat/ Temmuz)	Nereden İzlendiği	Güncel Doküman Temin Tarihi	Takip eden kişi
45	Guidelines for the determination of calibration intervals of measuring instruments	ILAC-G24/2022	Temmuz 2023	ILAC web sitesi	2022	KYB Sorumlusu
46	<i>ILAC Policy on Metrological Traceability of Measurement Results</i>	<i>ILAC P10:07/20 21</i>	Temmuz 2023	<i>ILAC web sitesi</i>	2021	<i>KYB Sorumlusu</i>
47	<i>ILAC Policy for Measurement Uncertainty in Calibration</i>	<i>ILAC P14:09/20 21</i>	Temmuz 2023	<i>ILAC web sitesi</i>	2021	<i>KYB Sorumlusu</i>
48	The Selection and Use of Reference Materials	EA-4/14 INF: 2003	Temmuz 2023	EA web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
49	EA guidelines on the expression of uncertainty in quantitative testing	EA-4/16 G:2003	Temmuz 2023	EA web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
50	İç Kalite Kontrol Kimya Laboratuvarları için El Kitabı	NT TR 569 ed. 4.0 2017:03	Temmuz 2023	TÜRKAK web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
51	Oecd Series On Principles Of Good Laboratory Practice And Compliance Monitoring	ENV/JM/ MONO (2016)47	Temmuz 2023	OECD web sitesi	2019	KYB Sorumlusu
52	EURACHEM/CITAC Guide Quantifying Uncertainty in Analytical Measurement. Third Edition. 2012	2012	Temmuz 2023	Eurachem web sitesi	2020	KYB Sorumlusu
53	The Fitness for Purpose of Analytical Methods- A laboratory Guide to Method Validation and Related Topics. Second edition (2014)	2014	Temmuz 2023	Eurachem web sitesi	2020	KYB Sorumlusu
54	TS EN ISO 8655-2, Laboratuvar malzemeleri - Pistonlu ölçülü malzemeler -Bölüm 2: Pistonlu pipetler	2022	Temmuz 2023	TSE web sitesi	2022	KYB Sorumlusu
55	<i>Standard Practice for Describing and Measuring Performance of Ultraviolet and Visible Spectrophotometers</i>	<i>ASTM E275-08(2022)</i>	Temmuz 2023	https://www.astm.org/e0275-08r22.html	2022	<i>KYB Sorumlusu</i>