

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ DİĞER LABORATUVARLAR-B
2025 YILI DÖNER SERMAYE HİZMETLERİ BİRİM FİYATLARI

KİMYASAL ANALİZLER

KOD	ANALİZ İSMİ	ÖNERİLEN FİYAT (TL) KDV Hariçtir
MÜH-B01	Nem	160
MÜH-B02	Şeker içeriği yüksek olan ürünlerde nem (Vakumlu Etüv)	200
MÜH-B03	Su aktivitesi tayini	160
MÜH-B04	Toplam kül	180
MÜH-B05	Asitte Çözünmeyen Kül	200
MÜH-B06	Baharatta Toluen Distillasyonu ile Nem	350
MÜH-B07	Baharatta Uçucu Yağ	350
MÜH-B08	Suda Çözünen Külde Alkalilik	230
MÜH-B09	Protein (Kjeldahl)	240
MÜH-B10	Yağ (Soxhlet ile)	240
MÜH-B11	pH	150
MÜH-B12	Toplam Asitlik	150
MÜH-B13	Tuz	230
MÜH-B14	Şeker (Lane-Eynon)	230
MÜH-B15	Saponin Miktarı	630
MÜH-B16	Suda Toplam Sertlik	180
MÜH-B17	Kükürt Dioksit	380
MÜH-B18	C Vitamini (titrimetrik)	310
MÜH-B19	Total volatil baz tayini (TVB-N) (Su ürünlerinde)	310
MÜH-B20	trimetilamin tayini (TMA) (Su ürünlerinde)	630
MÜH-B21	thiobarbutürik asit tayini (Su ürünlerinde)	360
MÜH-B22	peroksit değeri (Su ürünlerinde)	160
MÜH-B23	HMF (Hidroksi metil furfural)	350
MÜH-B24	İyot Sayısı	310
MÜH-B25	Peroksit Sayısı	310

ENSTRÜMENTAL ANALİZLER

MÜH-B26	Suda Çözünen Kuru madde(Briks)	160
MÜH-B27	Viskozite	180
MÜH-B28	Renk (Hunter)	530
MÜH-B29	Nitrit	230
MÜH-B30	Benzoat	350
MÜH-B31	Sorbat	230
MÜH-B32	Toplam Fenolik Madde (Meyve,Sebze ve Diğer Bitkisel Ürünlerde)	540
MÜH-B33	Antioksidan Aktivite Tayini (Trolox cinsinden) (Meyve,Sebze ve Diğer Bitkisel Ürünlerde)	250
MÜH-B34	Antioksidan Aktivite Tayini (%inhibisyon)	160
MÜH-B35	Monomerik Antosiyanin Tayini (Spektrofotometrik)	250

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

MÜH-B36	Toplam Aerobik Mezofilik Bakteri	230
MÜH-B37	Koliform Aranması	230
MÜH-B38	Koliform Sayısı	230
MÜH-B39	psikrofil Bakteri	230
MÜH-B40	Salmonella Aranması	410
MÜH-B41	<i>Staphylococcus aureus</i> Sayımı	410
MÜH-B42	<i>E.coli</i> Sayısı	410
MÜH-B43	<i>Bacillus cereus</i> Sayımı	230
MÜH-B44	Toplam Anaerobik Bakteri Sayımı	230
MÜH-B45	Maya/Küf Sayımı	230

NOT: Kuru madde üzerinden hesaplanması istenen/gereken analizlerde ayrıca nem analizi ücreti alınır.