

ANALİZ HİZMETLERİ				
Analiz Kodu	Cihaz	Analiz Adı	Analiz Metodu	Birim Fiyat (TL)
1	HPLC/DAD	BHT	Kurum içi metot	Fiyat başvurunun/örneğin değerlendirilmesinden sonra belirlenecektir.
2		C Vitamini	Kurum içi metot	
3		D Vitamini	Kurum içi metot	
4		D-L Sülfurafan	Kurum içi metot	
5		Epigallokateşin Gallat (EGCG)	Kurum içi metot	
6		Gallik Asit	Kurum içi metot	
7		Hidroksimetilfurfural (HMF)	Kurum içi metot	
8		Kafeik Asit	Kurum içi metot	
9		Karnasol	Kurum içi metot	
10		Karnosik Asit	Kurum içi metot	
11		Karvakrol	Kurum içi metot	
12		Kateşin	Kurum içi metot	
13		Klorojenik Asit	Kurum içi metot	
14		Koenzim Q10	Kurum içi metot	
15		Kuarsetin (Dihydrate)	Kurum içi metot	
16		Kurkumin	Kurum içi metot	
17		Naringenin	Kurum içi metot	
18		Naringin	Kurum içi metot	
19		Oleuropein	Kurum içi metot	
20		p-Kumarik Asit	Kurum içi metot	
21		Punikalagin	Kurum içi metot	
22		Punikalin	Kurum içi metot	

Adres: İstanbul Üniversitesi - Cerrahpaşa, Avcılar Kampüsü, Teknoloji Geliştirme Bölgesi,
SANKARA Beyin ve Biyoteknoloji Araştırma Merkezi, Avcılar/İstanbul

23		Resveratrol	Kurum içi metot	Fiyat başvurunun/örneğin değerlendirilmesinden sonra belirlenecektir.
24		Rosmarinik Asit	Kurum içi metot	
25		Siyanidin 3-glikozit	Kurum içi metot	
26		TBHQ	Kurum içi metot	
27		Timokinon	Kurum içi metot	
28		Timol	Kurum içi metot	
29		Tirozol	Kurum içi metot	
30		Vanilin	Kurum içi metot	
31		Toplam Fenol Analizi (Tirozol eşdeğerliğinde)	Kurum içi metot	
32		Toplam Antosiyanin Analizi (Siyanidin 3-glikozit eşdeğerliğinde)	Kurum içi metot	
33		Metot Geliştirme		
34	Semi Prep-HPLC/UV	Lütfen bilgi alınız.		
35	GC/FID	Karvakrol	Kurum içi metot	Fiyat başvurunun/örneğin değerlendirilmesinden sonra belirlenecektir.
36		Timol	Kurum içi metot	
37		Timokinon	Kurum içi metot	
38		Yağ Asidi Kompozisyon Analizi (37 bileşen) (FAME)	Kurum içi metot	
39		Metot Geliştirme		
40	UV-Vis Spektrofotometre	Toplam Fenol Analizi	Folin Ciocalteu Metodu	Fiyat başvurunun/örneğin değerlendirilmesinden sonra belirlenecektir.
41		Toplam Flavonoid Analizi	Alüminyum Klorür Metodu	
42		Toplam Antosiyanin Analizi	pH Diferansiyel Metodu	
43		Toplam Antioksidan Kapasite Analizi	CUPRAC – DPPH Metodu	
44		Toplam İndirgen Şeker Analizi	DNS Metodu	

45	Gerçek Zamanlı Hücre Analiz Sistemi (RTCA- Xcelligence)	Gerçek Zamanlı Hücre Canlılığı/Sitotoksisite Analizi		Lütfen bilgi alınız.
46	Mikroplaka (Elisa) Okuyucu	Hücre Canlılığı/Sitotoksisite Analizi	MTT/MTS/WST-1 Yöntemi	Lütfen bilgi alınız.
47		DNA/RNA/Protein Konsantrasyon Ölçümü		Lütfen bilgi alınız.
48		Absorbans/Floresans/Lüminesans Ölçümü		Lütfen bilgi alınız.
49		Yağlarda Hidrojen Peroksit Tayini	Titrimetrik	Lütfen bilgi alınız.
50		Yağlarda Serbest Asitlik Tayini	Titrimetrik	Lütfen bilgi alınız.
51	Viskozimetre	Sıvı akışkanlığının belirlenmesi		Lütfen bilgi alınız.
52	Nem Tayin Cihazı	Madde nem içeriğinin belirlenmesi		Lütfen bilgi alınız.
53	pH Metre	pH Tayini		Lütfen bilgi alınız.
54		Kitosan ile Enkapsülasyon (100 mL örnek)	İyonotropik Jelasyon Metodu	Lütfen bilgi alınız.
55		Ekstraksiyon (100 mL örnek)		Lütfen bilgi alınız.
56		Enzim Aktivite Tayinleri		Lütfen bilgi alınız.
57	Döner Buharlaştırıcı	Yoğunlaştırma İşlemi (maksimum 1 Litre)		Lütfen bilgi alınız.

- ❖ Fiyatlar TL olarak düzenlenmiş olup numune başıdır. KDV Dâhil Değildir.
- ❖ Çoklu analizlerde (5 ve üzeri) fiyatlarda %10 iskonto yapılır.
- ❖ Fiyatlandırma çeşitli parametrelere göre değişmektedir. Bu nedenle talep edilen analiz/hizmet ile ilgili bilgi alınız.
- ❖ Analiz ve hizmet talepleriniz için ilgili başvuru belgesini doldurup mail ile iletebilirsiniz.
- ❖ Numune, ancak ödemenin yapılması ve dekontun ibrazı ile işleme alınır.
- ❖ Kargo işlem ücretlerinden hizmet alan/müşteri sorumludur.
- ❖ Özel analiz ve hizmet talepleriniz için lütfen iletişime geçiniz.

Doküman No	Revizyon No/Tarihi
SBBRC-AHL-01	02/01.12.2022