

 MINERAWISE <small>Endüstriyel Mineraller Analiz Laboratuvarları</small>	MINERAWISE ENDÜSTRİYEL MİNERALLER ANALİZ LABORATUVARLARI SAN. VE TİC. A.Ş.	Doküman Kodu	PR.09-LS.01
		Yürürlük Tarihi	06.09.2024
		Rev. No / Tarihi	01/11.12.2024
		Sayfa No	1 / 3
ANALİZ LİSTESİ			

Analiz Kodu	Analiz Adı	Deney Yapılan Ürün	Kullanılan Metot	Numune Miktarı	Analiz Süresi	Analiz Ücreti	Akreditasyon Durumu
BRT-01	Eşdeğer Küresel Çapı 6µm 'den Küçük Taneciklerin Tayini	Barit	API Spec 13A TS EN ISO 13500+AC+T1 Madde 7.12	≥ 250 gr	5 iş günü		
BRT-02	Suda Çözünen Toprak Alkali Metallerin Kalsiyum Cinsinden Tayini	Barit	API Spec 13A TS EN ISO 13500+AC+T1 Madde 7.6	≥ 250 gr	5 iş günü		
BRT-03	Çapı 75µm 'den aha Büyük Kalıntının Tayini	Barit	API Spec 13A TS EN ISO 13500+AC+T1 Madde 7.9	≥ 250 gr	5 iş günü		
BRT-04	Yoğunluk Tayini- La Chatelier Balonu Yöntemi	Barit	API Spec 13A TS EN ISO 13500+AC+T1 Madde 7.3	≥ 250 gr	5 iş günü		
JEO-01	Kadmiyum (Cd), Kurşun (Pb), Cıva (Hg) Tayini Ön İşlem: Kral Suyunda Çözme Analiz: ICP-OES Yöntemi	Cevher Numuneleri Jeolojik Örnekler	İşletme İçi Metot PR.08-SOP.05 Rev.01	Toz numune için: ≥ 100 gr Takoz numune için ≥ 2000 gr	5 iş günü		
JEO-02	Kızdırma Kaybı Tayini Gravimetrik Yöntem	Jeolojik Örnekler (Kayaç, Toprak ve Kum)	İşletme İçi Metot PR.08-SOP.06 Rev.01 (TS EN 196-2 standardından revize edilmiştir)	Toz numune için: ≥ 100 gr Takoz numune için ≥ 2000 gr	5 iş günü		
BRT-05	Hidroklorik Asitte Çözünebilen BaSO4	Barit	TS EN 3262-2	Toz numune için: ≥ 100 gr Takoz numune için ≥ 2000 gr	5 iş günü		
JEO-03	Katyon değişim kapasitesi (CEC)	Bentonit	API RP 13B / ASTM C837	≥ 500 gr	5 iş günü		
CMT-01	Basınç Dayanımı Tayini (Her Yaş İçin)	Çimento ve Benzeri Yapı Malzemeleri	TS EN 196-3	≥ 1000	5 iş günü		
CMT-02	Genleşme Tayini	Çimento ve Benzeri Yapı Malzemeleri	TS EN 196-3	≥ 1000	5 iş günü		
CMT-03	Standart Kıvam tayini	Çimento ve Benzeri Yapı Malzemeleri	TS EN 196-3	≥ 1000	5 iş günü		
CMT-04	Priz Başlangıç Süresinin Tayini	Çimento ve Benzeri Yapı Malzemeleri	TS EN 196-3	≥ 1000	5 iş günü		
CMT-05	Priz Bitiş Süresinin Tayini	Çimento ve Benzeri Yapı Malzemeleri	TSE CEN/TR 196-4	≥ 1000	5 iş günü		

 MINERAWISE <small>Endüstriyel Mineraller Analiz Laboratuvarları</small>	MINERAWISE ENDÜSTRİYEL MİNERALLER ANALİZ LABORATUVARLARI SAN. VE TİC. A.Ş.	Doküman Kodu	PR.09-LS.01
		Yürürlük Tarihi	06.09.2024
		Rev. No / Tarihi	01/11.12.2024
		Sayfa No	2 / 3
ANALİZ LİSTESİ			

CMT-06	Toplam Katkı Tayini	Çimento ve Benzeri Yapı Malzemeleri	TSE CEN/TR 196-4	≥ 500 gr	5 iş günü		
CMT-07	Kalker Miktarı Tayini	Çimento ve Benzeri Yapı Malzemeleri	TSE CEN/TR 196-4	≥ 500 gr	5 iş günü		
CMT-08	Klinker Tayini	Çimento ve Benzeri Yapı Malzemeleri	TS EN 196-2	≥ 500 gr	5 iş günü		
CMT-09	Sülfat Miktarı Tayini	Çimento ve Benzeri Yapı Malzemeleri	TS EN 196-2	≥ 500 gr	5 iş günü		
CMT-10	Klorür Tayini	Çimento ve Benzeri Yapı Malzemeleri	TS EN 196-6	≥ 500 gr	5 iş günü		
CMT-11	Manuel veya Otomatik Blaine Cihazı ile Özgül Yüzey Tayini	Çimento ve Benzeri Yapı Malzemeleri	TS EN 196-6	≥ 500 gr	5 iş günü		
CMT-12	Hava Jetiyle Eleme Yöntemi Kullanılarak İncelik Tayini	Çimento ve Benzeri Yapı Malzemeleri	TS EN 196-10	≥ 500 gr	5 iş günü		
CMT-13	Çimentoda Suda Çözünebilir Krom (VI) Muhtevasının Tayini	Çimento ve Benzeri Yapı Malzemeleri	TS EN 196-3	≥ 500 gr	5 iş günü		
GNL-01	Tane Boyu Dağılımı analizi	Muhtelif	Mastersizer- Lazer Difraksiyonu	≥ 250 gr	5 iş günü		
GNL-02	Elementel Analiz	Muhtelif	İşletme İçi Metot PR.08-SOP.05 Rev.01 ICP-OES ile element tayini	≥ 250 gr	5 iş günü		

NOT

- Gelen takoz numuneler hazırlama ücreti ayrıca eklenecektir.
- Analiz Talep Formunun onaylanmış hali ve toplam ücretin yatırıldığına dair dekontun tarafımıza gönderilmesinden sonra deneylere başlanacaktır.**

Güncelleme Tarihi:06.03.2025

Hazırlayan	Elif MACUNLAR	Kontrol Eden	Mehmet GÜR
İmza		İmza	

	MINERAWISE ENDÜSTRİYEL MİNERALLER ANALİZ LABORATUVARLARI SAN. VE TİC. A.Ş.	Doküman Kodu	PR.09-LS.01
		Yürürlük Tarihi	06.09.2024
		Rev. No / Tarihi	01/11.12.2024
		Sayfa No	3 / 3
ANALİZ LİSTESİ			