|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DAL Dökümantasyon Logo** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Revizyon No**  12 | | **Revizyon Tarihi**  06.07.2023 | | | | | | | | **Yayın Tarihi**  20.04.2009 | | | | | **Sayfa No**  01/02 | | | |
| **DAL KYF 404-1 DOĞALTAŞ ANALİZ TALEP FORMU** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Adı Soyadı:** | | | | | Şirket Adı: | | | | | | | **Telefon:**    **E-mail:** | | | | | | |
| **Fatura Adresi:**  **Vergi Dairesi / No:** | | | | | **NUMUNENİN TANIMI**  **Ticari adı:**  **Ruhsat Numarası:** | | | | | | | **İmza:**  **Tarih:**  (Altta beyan edilen şartları kabul ediyorum) | | | | | | |
| **TEST/ANALİZ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Adı** | | | | | **Numune** | | | | | | **Standardı** | | | | | **Ücreti**  **KDV**  **Hariç**  **(TL)** | | **Süresi (Gün)** |
| **Boyutu (mm)** | | | | | **Adedi** |
| Basitleştirilmiş Petrografik Tanımlama İçin İşlem ve Terminoloji | | | | | 50 ≤ | | | | | 2 | TS EN 932-3 ve Ek A1 | | | | | 1440 | | 7 |
| Aşınma Direncinin Tayini (Mikro-Deval) | | | | | 10 – 14 | | | | | 10 | TS EN 1097-1 | | | | | 1230 | | 7 |
| Özgül ağırlık tayini | | | | | 50x50x50 | | | | | 3 | ASTM D 5550-06 | | | | | 495 | | 7 |
| Gevşek Yığın Yoğunluğunun ve Boşluk Hacminin Tayini | | | | | -63 | | | | | 50 | TS EN 1097-3 (Ek-A Hariç) | | | | | 630 | | 7 |
| Hava Dolaşımlı Etüvde Kurutma İle Su İçeriğinin Tayini | | | | | -4 | | | | | 10 | TS EN 1097-5 | | | | | 630 | | 7 |
| İnce Malzemenin Değerlendirilmesi – Kum Eşdeğeri Tayini (Ölçülü Silindir Yöntemi ile) | | | | | 0 – 2 | | | | | 2 | TS EN 933-8: 2012 + A1 | | | | | 940 | | 7 |
| Parçalanmaya Karşı Direncin Tayini (Los Angeles Deneyi) (500 devir) | | | | | 10 – 14 | | | | | 30 | TS EN 1097-2 | | | | | 630 | | 7 |
| Organik Madde Tayini | | | | | -4 | | | | | 2 | TS EN 1744-1 | | | | | 630 | | 7 |
| Tane Büyüklüğü Dağılımı Tayini – Eleme Yöntemi | | | | | -125 | | | | | 30 | TS EN 933-1 | | | | | 940 | | 7 |
| Tane Şekli Tayini – Şekil Endeksi | | | | | 4 – 63 | | | | | 25 | TS EN 933-4 | | | | | 940 | | 7 |
| Tane Şekli Tayini – Yassılık Endeksi | | | | | 4 – 100 | | | | | 30 | TS EN 933-3 | | | | | 940 | | 7 |
| Tane Yoğunluğu ve Su Emme Oranının Belirlenmesi | | | | | 40 – 63 | | | | | 5 | TS EN 1097-6 Ek B | | | | | 630 | | 7 |
| İri Agregalarda Tane Yoğunluğu ve Su Emme Oranının Belirlenmesi | | | | |  | | | | |  | TS EN 1097-6 | | | | | 630 | | 7 |
| İnce Agregalarda Tane Yoğunluğu ve Su Emme Oranının Belirlenmesi | | | | |  | | | | |  | TS EN 1097-6 | | | | | 630 | | 7 |
| İnce Malzemenin Değerlendirilmesi – Metilen Mavisi Deneyi | | | | | 0 – 2 | | | | | 2 | TS EN 933-9 + A1 | | | | | 1260 | | 7 |
| Magnezyum Sülfat Deneyi | | | | | 14 – 10 | | | | | 5 | TS EN 1367-2 | | | | | 2155 | | 27 |
| XRF cihazıyla kimyasal analiz | | | | | 0-16 | | | | | 2 | TS EN 15309 | | | | | 1200 | | 7 |
| Numune hazırlama (XRF için) | | | | |  | | | | |  |  | | | | | 265 | | - |
| Numune Hazırlama (9 adet Agrega) | | | | | - | | | | | - | - | | | | | 4995 | | - |
| Raporlama | | | | |  | | | | |  |  | | | | | 225 | | +2 |
| **DAL Dökümantasyon Logo** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Revizyon No**  12 | | | **Revizyon Tarihi**  06.07.2023 | | | | | **Yayın Tarihi**  20.04.2009 | | | | | **Sayfa No**  02/02 | | | | | |
| **RAPORDA İLAVE TALEPLER**  Yorum Ölçüm Belirsizliği Uygunluk Beyanı | | | | | | **NUMUNE TESLİM ŞEKLİ**  Kargo Posta Elden | | | | | | | | | | | | |
| **Talep No** | **Talep Kabul Tarihi** | | | **Test/Analiz Başlama Tarihi** | | | **Tahmini Bitiş Tarihi** | | | | Test/Analiz Talebini Kabul Eden(Laboratuvar Sorumlusu) | | | | | | | |
|  |  | | |  | | |  | | | | (Ad-Soyad)  (İmza) | | | | | | | |
| **Açıklama:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Numuneyi Teslim Alan**  **Ad Soyad:**  **Tarih: İmza:** | | | | | | | | |  | | **\*Normal Fiyat** | | | **~~EMİB Üye~~** | | | **\*Öğrenci** | |
| **~~İskonto %50~~** | | | **İskonto %40** | |
| **Toplam**  **Ücret (TL)** | | **21.435,00** | | | **---** | | | **12.861,00** | |
| **KDV (%20) (TL)** | | **4.287,00** | | | **---** | | | **2572,20** | |
| **Genel Toplam Ücret (TL)** | | **25.722,00** | | | **---** | | | **15.433,20** | |

\* ***Üniversite öğrencilerine %40 indirim uygulanır.***

**Banka Hesap Bilgileri**

**Banka:** Vakıflar Bankası Afyonkarahisar Merkez Şubesi  
**IBAN:** TR40 0001 5001 5800 7303 5118 87

**Hesap Adı:** “KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ DÖNER SERMAYEİŞLETME MÜD.”

**Açıklama:** DAL Analiz Bedeli (Gerekli ise ocak ruhsat numarası)