|  |
| --- |
| **DAL Dökümantasyon Logo** |
| **Revizyon No**04 | **Revizyon Tarihi**04.04.2014 | **Yayın Tarihi**20.04.2009 | **Sayfa No**01/01 |
| **DAL KYF 404-1 ANALİZ TALEP FORMU**  |
| **Adı Soyadı:**  | Şirket Adı:  | **Telefon:** **E-mail:** **Faks:**  |
| **Adres:**  | **Fatura Adresi:** **Vergi Dairesi / No:** | **İmza:** **Tarih:**(Altta beyan edilen şartları kabul ediyorum) |
| **TEST / ANALİZ** |
| **Test/Analiz Adı** | **Numune**  | **Test ve/veya Analiz Standard No-Tarih** | **Test / Analiz** (Lab. yetkilisi tarafından doldurulacaktır) |
| **Boyut (mm)** | **Adet** | **Ücret** **(**₺**)** | **Süre (Gün)** |
| Atmosfer basıncında su emme tayini | 50x50x50 | 6 | TS EN 13755 | 115 | 6 |
| Petrografik analiz | 50x50x50 | 6 | TS EN 12407 | 300 | 5 |
| XRF cihazıyla kimyasal analiz | 50x50x50 | 3 | TS EN 15309 | 190 |  2 |
| Aşınma direnci tayini | 100x70x20 (Bir yüzeyi parlatılmış olmalı) | 6 | TS EN 14157 | 240 | 2 |
| Gerçek Yoğunluk, Görünür yoğunluk, toplam ve açık gözeneklilik | 50x50x50 | 6 | TS EN 1936 | 240 | 8 |
| Geometrik özelliklerin tayini | 200x200x20 (Bir Yüzeyi Parlatılmış Olmalı) | 6 | TS EN 13373 | 205 | 2 |
| Tek eksenli basınç dayanımı tayini | 50x50x50 | 10 | TS EN 1926 | 190 | 2 |
| Eğilme dayanımı tayini (4 Noktadan) | 300x50x50 | 15 | TS EN 13161 | 205 | 2 |
| Eğilme dayanımı tayini (3 Noktadan) | 300x50x50 | 15 | TS EN 12372 | 205 | 2 |
| Doğaltaşlarda isimlendirme kriterleri | - | - | TS EN 12440 | 205 | 2 |
| Numune Hazırlama | - | - | - | 50 | - |
| Raporlama | - | - | - | 50 | - |
| **RAPORDA İLAVE TALEPLER**Yorum Ölçüm Belirsizliği | **NUMUNENİN TANIMI**(Ticari Ad, Ruhsat No, Cinsi, Tür vb.) | **NUMUNE TESLİM ŞEKLİ**Kargo Posta Elden |
| **Talep No** | **Talep Kabul Tarihi** | **Test / Analiz Başlama Tarihi** | **Tahmini Bitiş Tarihi** | Test / Analiz Talebini Kabul Eden (Kalite Sorumlusu) |
|  |  |  |  | (Ad-Soyad)(İmza) |
| **Açıklama (varsa):**  |
| **Numuneyi Teslim Alan****Ad Soyad:** **Tarih: İmza:** | **Analiz / Test Ücreti (TL)** | **2195,00** |
| **KDV (%18)**  | **395,10** |
| **TOPLAM (TL)** | **2590,10** |