|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| MÜŞTERİ BİLGİLERİ | Başvuranın Adı, Soyadı:  Kurum/Üniversite-Bölüm: | Adres: |
| Tel:  e-Posta:  İmza: |
| Deney sonuçlarının kullanım amacı:  Y. Lisans  Doktora  Proje  Danışmanlık  Diğer  Ödemenin Yapılacağı Kaynak:  Üniversite  Üniversite-Sanayi İşbirliği  Bireysel  Özel Sektör  Kamu  Protokol  ODTÜ MERLAB | |

|  |  |
| --- | --- |
| **NUMUNE BİLGİLERİ** | **Numunenin yapısı:**  **Katı**  **Toz**  **İnce Film**  **Yığın (bulk)**  **Sıvı**  **Gaz**  **Numune ile ilgili açıklama:** |

|  |  |
| --- | --- |
| **DENEY BİLGİLERİ** | **İncelenmek istenilen özellikler:**  **Element bilgisi (içinde bulunan atomlar)**  **Kimyasal bilgi (içinde bulunan kimyasal bağlar)**  **Mekanik bilgi (sertlik, elastiklik,dayanıklılık,viskozite vb.)**  **Termal bilgi (sıcaklıkla değişen özellikler)**  **Görüntüleme (yüzey veya izdüşüm görüntü)**  **Elektriksel ve Manyetik bilgi ( iletkenlik, manyetizma vb.)**  **Diğer: ...........................................**  **Beklenen ölçüm hassasiyeti:**  **Analiz sonucunun kullanım amacı: (Analizin ne için yapıtırıldığını açıklayınız)** |