


**GAZİ ÜNİVERSİTESİ**  
**BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ İHTİYAÇ FORMU**

| BİRİMİ ve BÖLÜMÜ   | PROJE YÖNETİCİSİNİN ADI SOYADI   | TARİHİ     | NO          |   |
|--|--|------------|-------------|---|
| Eczacılık Fakültesi<br>Eczacılık Teknolojisi   | PROF.DR. FATMA NEVİN ÇELEBİ<br>TEL : 312 2150545 - 536 628 3818 Ayşe Nur | 13/03/2017 | 1           |   |
| <b>GAZİ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ'NE</b><br><b>(Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi)</b>   |  |            |             |   |
| <p>'02/2017-05' kodlu ve 'Flurbiprofen'in Nanosüspansiyon Formülasyonlarının Geliştirilmesi ve Karakterizasyonu</p> <p>' konulu projem için zorunlu olan aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri yazılı toplam 1 kalem hizmetin / malzemenin / teçhizatın tahsis edilen ödenekten temin edilmesi için bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.</p> <p style="text-align: right;">İmza: </p> |  |            |             |   |
| Sıra No  | Malzemenin Cinsi   | Miktarı    | Ölçü Birimi | Özelliği  |
| 1  | Yüksek Basıncılı Homojenizatöre ait Z tipi Kazan                         | 1          | adet        | Nanosüspansiyonların yüksek basınçlı homojenizasyon tekniğine göre üretilmesinde kullanılmak üzere bölümümüzde mevcut bulunan Microfluidisc LV1 sistemine ait 87 mikrometre por çapına sahip 275 MPa/2750 bar/40000psi'e kadar basınç profili gösteren Z tipi kazan teçhizatı talep edilmektedir. |

037.190

Doç. Dr. Zeynep Şafak Teksin



Aras. Gör. Dr. Sibel İLBASIMLI TAMER

