



**Özel EKOL HASTANESİ**  
**BİYOKİMYA LABORATUVAR TESTLERİNDE**  
**REDDEDİLEN NUMUNE ORANI**  
**VERİ TOPLAMA FORMU**



AİT OLDUĞU AY / YIL : .....

| MESAI İÇİ |               |            |       |                 |                  |       |
|-----------|---------------|------------|-------|-----------------|------------------|-------|
| BİRİM ADI | NUMUNE ADI    | RET NEDENİ |       |                 |                  |       |
|           |               | Hemoliz    | Pıhtı | Yetersiz Numune | Kontamine Numune | Diğer |
|           | Biyokimya     |            |       |                 |                  |       |
|           | Hemogram      |            |       |                 |                  |       |
|           | Koagulasyon   |            |       |                 |                  |       |
|           | Sedimentasyon |            |       |                 |                  |       |
|           | .....         |            |       |                 |                  |       |
|           | .....         |            |       |                 |                  |       |
|           | Biyokimya     |            |       |                 |                  |       |
|           | Hemogram      |            |       |                 |                  |       |
|           | Koagulasyon   |            |       |                 |                  |       |
|           | Sedimentasyon |            |       |                 |                  |       |
|           | .....         |            |       |                 |                  |       |
|           | .....         |            |       |                 |                  |       |
|           | Biyokimya     |            |       |                 |                  |       |
|           | Hemogram      |            |       |                 |                  |       |
|           | Koagulasyon   |            |       |                 |                  |       |
|           | Sedimentasyon |            |       |                 |                  |       |
|           | .....         |            |       |                 |                  |       |
|           | .....         |            |       |                 |                  |       |
|           | Biyokimya     |            |       |                 |                  |       |
|           | Hemogram      |            |       |                 |                  |       |
|           | Koagulasyon   |            |       |                 |                  |       |
|           | Sedimentasyon |            |       |                 |                  |       |
|           | .....         |            |       |                 |                  |       |
|           | .....         |            |       |                 |                  |       |
|           | Biyokimya     |            |       |                 |                  |       |
|           | Hemogram      |            |       |                 |                  |       |
|           | Koagulasyon   |            |       |                 |                  |       |
|           | Sedimentasyon |            |       |                 |                  |       |
|           | .....         |            |       |                 |                  |       |
|           | .....         |            |       |                 |                  |       |
|           | Biyokimya     |            |       |                 |                  |       |
|           | Hemogram      |            |       |                 |                  |       |
|           | Koagulasyon   |            |       |                 |                  |       |
|           | Sedimentasyon |            |       |                 |                  |       |
|           | .....         |            |       |                 |                  |       |
|           | .....         |            |       |                 |                  |       |
|           | Biyokimya     |            |       |                 |                  |       |
|           | Hemogram      |            |       |                 |                  |       |
|           | Koagulasyon   |            |       |                 |                  |       |
|           | Sedimentasyon |            |       |                 |                  |       |
|           | .....         |            |       |                 |                  |       |
|           | .....         |            |       |                 |                  |       |

MESAI İÇİ REDDEDİLEN NUMUNE SAYISI : .....

LABORATUVARA GÖNDERİLEN TOPLAM NUMUNE SAYISI: .....

| Doküman No | Yayın Tarihi | Revizyon No | Revizyon Tarihi | Sayfa No |
|------------|--------------|-------------|-----------------|----------|
| Gl.FR.46   | 01.01.2021   | 00          | -               | 1 / 2    |



**Özel EKOL HASTANESİ**  
**BİYOKİMYA LABORATUVAR TESTLERİNDE**  
**REDDEDİLEN NUMUNE ORANI**  
**VERİ TOPLAMA FORMU**



AİT OLDUĞU AY / YIL : .....

| MESAI DIŐI |               |            |       |                 |                  |       |
|------------|---------------|------------|-------|-----------------|------------------|-------|
| BİRİM ADI  | NUMUNE ADI    | RET NEDENİ |       |                 |                  |       |
|            |               | Hemoliz    | Pıhtı | Yetersiz Numune | Kontamine Numune | Diğer |
|            | Biyokimya     |            |       |                 |                  |       |
|            | Hemogram      |            |       |                 |                  |       |
|            | Koagulasyon   |            |       |                 |                  |       |
|            | Sedimentasyon |            |       |                 |                  |       |
|            | .....         |            |       |                 |                  |       |
|            | .....         |            |       |                 |                  |       |
|            | Biyokimya     |            |       |                 |                  |       |
|            | Hemogram      |            |       |                 |                  |       |
|            | Koagulasyon   |            |       |                 |                  |       |
|            | Sedimentasyon |            |       |                 |                  |       |
|            | .....         |            |       |                 |                  |       |
|            | .....         |            |       |                 |                  |       |
|            | Biyokimya     |            |       |                 |                  |       |
|            | Hemogram      |            |       |                 |                  |       |
|            | Koagulasyon   |            |       |                 |                  |       |
|            | Sedimentasyon |            |       |                 |                  |       |
|            | .....         |            |       |                 |                  |       |
|            | .....         |            |       |                 |                  |       |
|            | Biyokimya     |            |       |                 |                  |       |
|            | Hemogram      |            |       |                 |                  |       |
|            | Koagulasyon   |            |       |                 |                  |       |
|            | Sedimentasyon |            |       |                 |                  |       |
|            | .....         |            |       |                 |                  |       |
|            | .....         |            |       |                 |                  |       |
|            | Biyokimya     |            |       |                 |                  |       |
|            | Hemogram      |            |       |                 |                  |       |
|            | Koagulasyon   |            |       |                 |                  |       |
|            | Sedimentasyon |            |       |                 |                  |       |
|            | .....         |            |       |                 |                  |       |
|            | .....         |            |       |                 |                  |       |
|            | Biyokimya     |            |       |                 |                  |       |
|            | Hemogram      |            |       |                 |                  |       |
|            | Koagulasyon   |            |       |                 |                  |       |
|            | Sedimentasyon |            |       |                 |                  |       |
|            | .....         |            |       |                 |                  |       |
|            | .....         |            |       |                 |                  |       |
|            | Biyokimya     |            |       |                 |                  |       |
|            | Hemogram      |            |       |                 |                  |       |
|            | Koagulasyon   |            |       |                 |                  |       |
|            | Sedimentasyon |            |       |                 |                  |       |
|            | .....         |            |       |                 |                  |       |
|            | .....         |            |       |                 |                  |       |

MESAI DIŐI REDDEDİLEN NUMUNE SAYISI : .....  
LABORATUVARA GÖNDERİLEN TOPLAM NUMUNE SAYISI: .....

| Doküman No | Yayın Tarihi | Revizyon No | Revizyon Tarihi | Sayfa No |
|------------|--------------|-------------|-----------------|----------|
| Gİ.FR.46   | 01.01.2021   | 00          | -               | 2 / 2    |