|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SIRA  NO** | **CİHAZIN ADI\*** | **SİCİL NO'SU** | **MARKASI\*** | **MODELİ\*** | **SERİ NO'SU\*** | **CİHAZIN YERİ** | **TEST, KALİBRASYON, KALİTE KONTROL VEYA DOĞRULAMA PERİYODU**  **(VARSA)** | **AÇIKLAMA** |
|  | Manyetik Karıştırıcı | 253.3.6/13/17501 | IKA | Topolino | 50.050.367 | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Mikro Saniye Pulse Jenaratörü | 253.2.5/14/1403 | Özel Üretim | Özel Üretim |  | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Mikrobiyolojik Emniyet Kabini | 253.3.5/14/788 | Biobase | BSC-1300 II B2-X | BSC13B0051 | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Mikrobiyolojik İnkübatör | 253.3.6/14/787 | Daihan | WIG-32 | 4.032.871.241.008 | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Ultrasonik Banyo Cihazı | 253.3.6/19/737 | Elmasonic | S 30H | 101419083 | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Ultra Saf Su Cihazı | 253.3.6/14/7001 | Merck-Milipor | Direct \_q3 UV | F3MA24193 | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Otomatik Pipet (8 Kanallı) | 253.3.5/14/7002 | BRAND | Transferpette | 05M02769 | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Şarjlı Pipetör | 253.3.5/14/7003 | ISOLAB | 0,1-100 MI | YP3K003952 | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | İnkübatör/Çalkalayıcı | 253.3.6/14/10885 | DEILDOPH | Unimax 1010 | 200000132&091441187 | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Peristaltik Pompa | 253.3.1/14/14148 |  |  | 010.6131.M30 | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Vortex | 253.3.6/19/738 | SCILOGEX | MX-S | UB4BQ18215 | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | UV-VIS Spektrometre | 253.3.6/15/2114 | Pg İnstrument | T70 | 23-1815-01-003 | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Microplate Okuyucu | 253.3.6/15/2016 | Biotek | Synergy/HTX | 1502051F | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Florometre | 253.3.6/15/2075 | Biotek | Synergy/HTX | 1502051FLA | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Otomatik Pipet Seti | 253.3.5/14/1575 | Brand | TransferpetteS | 4M85023 4M85909 3M75542 5M97882 4M85295 6M15977 | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Mikropipet Seti | 253.3.5/13/17510 | BRAND | Transferpette S | 704B05 | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Buzdolabı | 253.3.2/16/15990 | Regal | 5500 A+ |  | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Güç Besleme Ünitesi Dielectric Barrier Discharge | 253.2.5/19/744 | Özel Üretim | Özel Üretim |  | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Cihazlar Plazma Spark Sistemi | 253.3.5/19/882 | Özel Üretim | Özel Üretim |  | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Spektrometre | 253.3.6/19/1986 | Özel Üretim | Özel Üretim |  | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Buzdolabı | 253.3.2/16/15990 | Regal | 5500 A+ |  | TIBBİ PLAZMA LABAROTUVARI | - | - |
|  | Karbondioksitli İnkübatör | 253.3.6/15/2083 | Thermo Scientific | 371 Steri - Cycle | 246149-10646 | TEMİZ ODA VE HÜCRE KÜLTÜRÜ LABORATUVARI | - | - |
|  | Çalkalamalı Su Banyosu | 253.3.6/15/2116 | Daihan | WSB 30 | 1000301143A001 | TEMİZ ODA VE HÜCRE KÜLTÜRÜ LABORATUVARI | - | - |
|  | Laminar Akışlı Kabin | 253.3.5/15/2082 | Thermo Scientific | Safe 2020 | 41745728 | TEMİZ ODA VE HÜCRE KÜLTÜRÜ LABORATUVARI | - | - |
|  | Soğutmalı Santrifüj | 253.3.6/15/2081 | Thermo Scientific | SL8R | 41747280 | TEMİZ ODA VE HÜCRE KÜLTÜRÜ LABORATUVARI | - | - |
|  | İnverted Mikroskop | 253.3.6/15/2093 | Olympus | CX Kx4141SF | 4k 41286 | TEMİZ ODA VE HÜCRE KÜLTÜRÜ LABORATUVARI | - | - |
|  | Buzdolabı | 253.3.4/13/17499 | Arçelik | 5273NHA+ | 13-126472-05 | TEMİZ ODA VE HÜCRE KÜLTÜRÜ LABORATUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop (70 MHz) | 253.3.4/19/732 | AA-Tech | ADS-3072B | 4121628 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop (70 MHz) | 253.3.4/19/733 | AA-Tech | ADS-3072B | 4121625 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop (70 MHz) | 253.3.4/19/728 | AA-Tech | ADS-3072B | 4121664 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop (70 MHz) | 253.3.4/19/730 | AA-Tech | ADS-3072B | 4121600 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop (70 MHz) | 253.3.4/19/729 | AA-Tech | ADS-3072B | 4121591 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop (70 MHz) | 253.3.4/19/731 | AA-Tech | ADS-3072B | 4121659 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop (100 MHz) | 253.3.4/13/13870 | AA-Tech | ADS-3102B | 3120066 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop (100 MHz) | 253.3.4/13/13871 | AA-Tech | ADS-3102B | 3120066 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Sinyal Jeneratörü | 253.3.6/13/14027 | AA-Tech | AWG-1010 | NDG0000113027 B | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Sinyal Jeneratörü | 253.3.6/13/14028 | AA-Tech | AWG-1010 | NDG00004120041 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Sinyal Jeneratörü | 253.2.5/19/725 | AA-Tech | AWG-1010 | NDG00004120009 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Sinyal Jeneratörü | 253.2.5/19/726 | AA-Tech | AWG-1010 | NDG00004120012 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | DC Güç Kaynağı (Çift Kanal) | 253.3.6/13/27993 | AA-Tech | ATP-3303D |  | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | DC Güç Kaynağı (Çift Kanal) | 253.3.6/13/27994 | AA-Tech | ATP-3303D |  | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | DC Güç Kaynağı (Çift Kanal) | 253.3.6/13/27995 | AA-Tech | ATP-3303D |  | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | DC Güç Kaynağı (Çift Kanal) | 253.3.6/13/27996 | AA-Tech | ATP-3303D |  | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Analog Eğitim Seti | 255.8.2/19/662 | K&H | UC 06 | 48742 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Analog Eğitim Seti | 255.8.2/19/664 | K&H | UC 06 | 48745 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Analog Eğitim Seti | 255.8.2/19/661 | K&H | UC 06 | 48743 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Analog Eğitim Seti | 255.8.2/19/660 | K&H | UC 06 | 48744 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Analog Eğitim Seti | 255.8.2/19/663 | K&H | UC 06 | 48208 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Analog Eğitim Seti | 255.8.2/19/659 | K&H | UC 06 | 48215 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Ultrasonik Kaynak Cihazı | 253.3.6/13/21118 | Sonicsan | 1450W | 1.278 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Sinyal Jeneratörü | 253.2.5/19/727 | AA-Tech | AWG-1000 | NDG00004120042 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Sinyal Jeneratörü | 253.2.5/19/724 | AA-Tech | AWG-1010 | NDG00001130274 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/19/720 | BRYMEN | BM 907 | 132192124 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/19/718 | BRYMEN | BM 907 | 132192129 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/19/717 | BRYMEN | BM 907 | 123390476 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/19/715 | BRYMEN | BM 907 | 123390478 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/19/719 | BRYMEN | BM 907 | 123390473 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/19/716 | BRYMEN | BM 907 | 1233990487 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | DC Güç Kaynağı | 253.3.6/19/713 | AA-Tech | ADC - 3303 D | 20130731280 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | DC Güç Kaynağı | 253.3.6/19/712 | AA-Tech | ADC - 3303 D | 20130731285 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Fizyoloji İşaret Sunucu | 253.3.6/13/29549 | Scıentech | ST2353+ST2355 +ST2356+ST2358 +XE7001C | ST2353+ ST2355+ST2356+ ST2358+XE7001C | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | RadyoGrafik Muayene Cihazı | 253.3.6/14/7817 |  |  |  | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Genel Amaçlı Biyomedikal Ölçüm Sistemi | 253.3.4/19/721 | K&H | KL-720 | 47374 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Genel Amaçlı Biyomedikal Ölçüm Sistemi | 253.3.4/19/723 | K&H | KL-720 | 46922 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Genel Amaçlı Biyomedikal Ölçüm Sistemi | 253.3.4/19/722 | K&H | KL-720 | 46844 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Genel Amaçlı Biyomedikal Ölçüm Sistemi | 253.3.4/13/14029 | K&H | KL-72001 | 46837 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Genel Amaçlı Biyomedikal Ölçüm Sistemi | 253.3.5/13/26028 | K&H | KL-72001 | A000224 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Genel Amaçlı Biyomedikal Ölçüm Sistemi | 253.3.4/13/14030 | K&H | KL-72001 | 46842 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | EMG Kayıt Kiti | 253.3.5/14/10 | Scıentech | 253+ST2352A+ST235 | 253+ST2352A+ST235 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Taşınabilir İş İstasyonu | 255.2.1/14/11 | Dell | EM 6700 | 24735098161 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop | 253.3.4/18/14196 | GW/INSTEK | GDS-1102A-U | GES 161375 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop | 253.3.4/18/14197 | GW/INSTEK | GDS-1102A-U | GES 161389 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop | 253.3.4/18/14198 | GW/INSTEK | GDS-1102A-U | GES 161378 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop | 253.3.4/18/14199 | GW/INSTEK | GDS-1102A-U | GES 161320 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop | 253.3.4/18/14200 | GW/INSTEK | GDS-1102A-U | GES 161380 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop | 253.3.4/18/14201 | GW/INSTEK | GDS-1102A-U | GES 161326 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop | 253.3.4/18/14202 | GW/INSTEK | GDS-1102A-U | GES 161322 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop | 253.3.4/18/14203 | GW/INSTEK | GDS-1102A-U | GES 161385 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop | 253.3.4/18/14204 | GW/INSTEK | GDS-1102A-U | GES 161360 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop | 253.3.4/18/14205 | GW/INSTEK | GDS-1102A-U | GES 161382 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop | 253.3.4/18/14206 | GW/INSTEK | GDS-1102A-U | GES 161384 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop | 253.3.4/18/14207 | GW/INSTEK | GDS-1102A-U | GES 161355 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop | 253.3.4/18/14208 | GW/INSTEK | GDS-1102A-U | GES 161390 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop | 253.3.4/18/14209 | GW/INSTEK | GDS-1102A-U | GES 161349 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Osiloskop | 253.3.4/18/14210 | GW/INSTEK | GDS-1102A-U | GES 161330 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.5/17/30678 | MCP | M21 - 7000A | 04021 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.5/17/30679 | MCP | M21 - 7000A | 04025 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.5/17/30680 | MCP | M21 - 7000A | 04034 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.5/17/30681 | MCP | M21 - 7000A | 04031 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.5/17/30682 | MCP | M21 - 7000A | 04026 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.5/17/30683 | MCP | M21 - 7000A | 04033 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.5/17/30684 | MCP | M21 - 7000A | 04030 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.5/17/30685 | MCP | M21 - 7000A | 04027 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.5/17/30686 | MCP | M21 - 7000A | 04023 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.5/17/30687 | MCP | M21 - 7000A | 04035 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.5/17/30688 | MCP | M21 - 7000A | 04028 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.5/17/30689 | MCP | M21 - 7000A | 04024 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.5/17/30690 | MCP | M21 - 7000A | 04032 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.5/17/30691 | MCP | M21 - 7000A | 04029 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.5/17/30692 | MCP | M21 - 7000A | 04022 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | 5 MH Sinyal Jenaratörü | 253.2.5/18/15996 | GW Instek | AFG 2005 | GES 882047 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | 5 MH Sinyal Jenaratörü | 253.2.5/18/15997 | GW Instek | AFG 2005 | GES 881957 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | 5 MH Sinyal Jenaratörü | 253.2.5/18/15998 | GW Instek | AFG 2005 | GES 881942 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | 5 MH Sinyal Jenaratörü | 253.2.5/18/15999 | GW Instek | AFG 2005 | GES 881938 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | 5 MH Sinyal Jenaratörü | 253.2.5/18/16000 | GW Instek | AFG 2005 | GES 881958 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | 5 MH Sinyal Jenaratörü | 253.2.5/18/16001 | GW Instek | AFG 2005 | GES 862988 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | 5 MH Sinyal Jenaratörü | 253.2.5/18/16002 | GW Instek | AFG 2005 | GES 863070 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | 5 MH Sinyal Jenaratörü | 253.2.5/18/16003 | GW Instek | AFG 2005 | GES 881949 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | 5 MH Sinyal Jenaratörü | 253.2.5/18/16004 | GW Instek | AFG 2005 | GES 863065 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | 5 MH Sinyal Jenaratörü | 253.2.5/18/16005 | GW Instek | AFG 2005 | GES 881939 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Yüksek Hassasiyetli Ayarlanabilir Güç Kaynağı | 253.3.4/18/16006 | GW Instek | GPE - 3323 | GES 884783 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Yüksek Hassasiyetli Ayarlanabilir Güç Kaynağı | 253.3.4/18/16007 | GW Instek | GPE - 3323 | GES 884847 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Yüksek Hassasiyetli Ayarlanabilir Güç Kaynağı | 253.3.4/18/16008 | GW Instek | GPE - 3323 | GES 894178 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Yüksek Hassasiyetli Ayarlanabilir Güç Kaynağı | 253.3.4/18/16009 | GW Instek | GPE - 3323 | GES 894188 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Yüksek Hassasiyetli Ayarlanabilir Güç Kaynağı | 253.3.4/18/16010 | GW Instek | GPE - 3323 | GES 902072 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Yüksek Hassasiyetli Ayarlanabilir Güç Kaynağı | 253.3.4/18/16011 | GW Instek | GPE - 3323 | GES 901867 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Yüksek Hassasiyetli Ayarlanabilir Güç Kaynağı | 253.3.4/18/16012 | GW Instek | GPE - 3323 | GES 894222 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Yüksek Hassasiyetli Ayarlanabilir Güç Kaynağı | 253.3.4/18/16013 | GW Instek | GPE - 3323 | GES 894208 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Yüksek Hassasiyetli Ayarlanabilir Güç Kaynağı | 253.3.4/18/16014 | GW Instek | GPE - 3323 | GES 884772 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Yüksek Hassasiyetli Ayarlanabilir Güç Kaynağı | 253.3.4/18/16015 | GW Instek | GPE - 3323 | GES 894189 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/18/15981 | GW Instek | GDM-360 | GUS 170135 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/18/15982 | GW Instek | GDM-360 | GUS 170139 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/18/15983 | GW Instek | GDM-360 | GUS 170358 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/18/15984 | GW Instek | GDM-360 | GUS 170133 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/18/15985 | GW Instek | GDM-360 | GUS 170253 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/18/15986 | GW Instek | GDM-360 | GUS 170298 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/18/15987 | GW Instek | GDM-360 | GUS 170140 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/18/15988 | GW Instek | GDM-360 | GUS 170134 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/18/15989 | GW Instek | GDM-360 | GUS 170136 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/18/15990 | GW Instek | GDM-360 | GUS 170256 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/18/15991 | GW Instek | GDM-360 | GUS 170141 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/18/15992 | GW Instek | GDM-360 | GUS 170138 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/18/15993 | GW Instek | GDM-360 | GUS 170124 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/18/15994 | GW Instek | GDM-360 | GUS 170142 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/18/15995 | GW Instek | GDM-360 | GUS 170137 | TEMEL BİYOMEDİKAL LABAROTUVARI | - | - |
|  | Derin Dondurucu | 255.1.5/13/17496 | ALTUS | AL 509 E | 13-101162-04 | STERİLİZASYON VE BİYOANALİZ LABORATUVARI | - | - |
|  | Hassas terazi | 253.3.4/13/17500 | Shimadzu | BL 3200 H | D4490028061 | STERİLİZASYON VE BİYOANALİZ LABORATUVARI | - | - |
|  | Derin Dondurucu (-80) | 255.1.5/13/17506 | Daihan | WUF-400 | 0408926131F002 | STERİLİZASYON VE BİYOANALİZ LABORATUVARI | - | - |
|  | pH Metre | 253.3.5/13/17509 | WTW | pH 7110 | 13.160.701 | STERİLİZASYON VE BİYOANALİZ LABORATUVARI | - | - |
|  | Santrifüj | 253.3.6/13/29382 | MİKRO120 | 1204 | 0005659-02-00 | STERİLİZASYON VE BİYOANALİZ LABORATUVARI | - | - |
|  | Otoklav | 253.3.6/14/7000 | TOMY | SX -700 E | 48128028 | STERİLİZASYON VE BİYOANALİZ LABORATUVARI | - | - |
|  | Jel Görüntüleme Sistemi | 253.3.5/15/2084 | Vilber Lourmat | Quantum -STS-1100/26MX | 1520027 | STERİLİZASYON VE BİYOANALİZ LABORATUVARI | - | - |
|  | Evaparatör | 253.3.6/18/13802 | BioBase | BK-FD10P | 180325002DZ10P037 | STERİLİZASYON VE BİYOANALİZ LABORATUVARI | - | - |
|  | Normal İnkübatör | 253.3.6/15/2117 | Daihan | Won 50 | 0401017112F015 | STERİLİZASYON VE BİYOANALİZ LABORATUVARI | - | - |
|  | Sterilizatör | 253.3.6/15/2115 | Daihan | WAC 60 | 1000137149F010 | STERİLİZASYON VE BİYOANALİZ LABORATUVARI | - | - |
|  | Buzdolabı | 253.3.4/13/17499 | Arçelik | 5273NHA+ | 13-126472-05 | STERİLİZASYON VE BİYOANALİZ LABORATUVARI | - | - |
|  | Isıtıcılı Manyetik karıştırıcı | 253.3.6/13/17508 | Daihan | MSH-20A | 40.098.512.322.090 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Vorteks | 253.3.5/13/17504 | Daihan | VM-10 | 040933111BB104 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Manyetik Karıştırıcı | 253.3.6/13/17502 | IKA | Topolino | 50.050.160 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Thermo-shaker | 253.3.5/13/17505 | Biosan | TS-100 | 121.155 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Analitik Hassas Terazi | 253.3.4/13/17507 | Shimadzu | ATX224 | D310020216 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Peptid Sentez Cihazı Focus XI | 253.3.5/18/13803 |  | Focus XI | W23896 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Ph Metre | 253.3.5/13/17503 | wTw | PH 7110 | 13160715 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | PCR | 253.3.5/15/2085 | Techne | 5PrimeG/02 | S1 988 - 2 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Floresan Mikroskop | 253.3.6/15/2095 | Olympus | CX 31RTSF | 4d 41291 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Vakum Pompası | 253.3.6/17/1649 | Isolab | GM - 0,5 | 1500298 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Vakum Pompası | 253.3.6/16/15905 | LAB | 312 | 411 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Elektrospining | 255.8.2/16/15902 | NanoWeb | 103 |  | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Orbital Shaker | 253.3.6/19/743 | Biosan | PSU - 10i | 101441512A53 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Minijel Elektrofarez Sistemi | 255.8.2/19/746 | Thermo Scientific | OWL Easyca ST.B10 | C1596130419790 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Otomatik Pipet (100/1000 uI) | 253.3.5/17/1645 | Accumax | Micropipette | RF 537046 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Otomatik Pipet (2/20 uI) | 253.3.5/17/1646 | Accumax | Micropipette | RF 535938 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Otomatik Pipet (5/50 uI) | 253.3.5/17/1647 | Accumax | Micropipette | RF 537048 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Otomatik Pipet (20/200 uI) | 253.3.5/17/1648 | Accumax | Micropipette | RF 537047 | DOKU LABORATUVARI | - | - |
|  | Biyomekanik Statik Test Cihazı | 253.3.5/13/26027 | Shimadzu | AG IC | I 30125038516 CS | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Ölçme Amaçlı Biyomekanik Set Kumpas (150 mm) | 253.3.4/13/26137 | Tronik | IP54 | 1205B62740 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Ölçme Amaçlı Biyomekanik Set Kumpas (300 mm) | 253.3.4/13/26137 | Tronik | IP54 | 1205B62949 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Ölçme Amaçlı Biyomekanik Set Dijital Torkmetre (1-10 nm) | 253.3.4/13/26137 | ETW | PR 10 | RE061312 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Ölçme Amaçlı Biyomekanik Set Dijital Torkmetre (5-50 nm) | 253.3.4/13/26137 | ETW | PR 50 | RE063017 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Ölçme Amaçlı Biyomekanik Set Dinamometre (500 N) | 253.3.4/13/26137 | Sundo | SH-500 | 5.813.068.553 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Ölçme Amaçlı Biyomekanik Set Dinamometre (50 N) | 253.3.4/13/26137 | Sundo | SH-50 | 5.512.062.399 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Ölçme Amaçlı Biyomekanik Set Dinamometre Standı | 253.3.4/13/26137 | AL14IQI | ALX-S | 3.010.271.706 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Ölçme Amaçlı Biyomekanik Set Durometre | 253.3.4/13/26137 | Chek-Line | AD-100 | 429.162 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Dijital Durometre | 253.3.6/14/12 | Chek-Line | RX DD-4 | SP-1012 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Veri Toplama Ünitesi | 253.3.6/14/1078 | 3DS | Projet 160 | 15.413.101 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Üç Boyutlu Tarama Sistemi | 253.3.5/14/271 | LMI Technologies (3D3 Solutions) | HDI Advance | Q8L214AAAAACO139 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Veri işleme Cihazı | 253.3.6/14/285 | National Instromenst | NI USB-6343  X Series | 190DE7D | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | 253.3.4/19/714 | UNI-T | UT70B | 1120371278 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Dijital Multimetre | demirbaş yok | UNI-T | UTG9005c | 121.339 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Sinyal Jenaratörü | demirbaş yok | MEILI | MCH-305D-II | 11.100.971 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Osiloskop Tens Kalibrasyon Seti | 253.3.4/15/2109 | GoodWill | GDS -2202A | GEP 110276 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Ultimaker | 255.2.2/15/3136 | Ultimaker | Extended 2+ | UM2XTDA00MES133760 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Üç Boyutlu Yazıcı | 253.3.6/16/16053 | Mass Portal | Grand Pharaoh XD | XD350013 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Luxmetre(Işık Ölçer) | 253.3.6/15/12563 | Özel Üretim | Özel Üretim | Özel Üretim | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Çeker Ocak | 253.3.6/14/17489 | Hedlab | X PRO | 2014/0315 | BİYOMEKANİK VE BİYOANALİTİK LABORATUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.6/17/33500 | BIOPAC | MP 36 | MP36E 1701006067 | BİYOMEDİKAL ENSTRÜMANTASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.6/17/33501 | BIOPAC | MP 36 | MP36E 1704006166 | BİYOMEDİKAL ENSTRÜMANTASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.6/17/33502 | BIOPAC | MP 36 | MP36E 1704006134 | BİYOMEDİKAL ENSTRÜMANTASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.6/17/33503 | BIOPAC | MP 36 | MP36E 1701006085 | BİYOMEDİKAL ENSTRÜMANTASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.6/13/26648 | BIOPAC | MP 36 | 1306003680 | BİYOMEDİKAL ENSTRÜMANTASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Pratikleri Eğtim Seti | 253.3.6/14/15 | BIOPAC | MP 36 | 1306003685 | BİYOMEDİKAL ENSTRÜMANTASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Tansyon aleti | 253.3.5/18/7756 | PlusMED | Perfect | 603.372 | BİYOMEDİKAL ENSTRÜMANTASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Tansyon aleti | 253.3.5/18/7757 | PlusMED | Perfect | 603.363 | BİYOMEDİKAL ENSTRÜMANTASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Tansyon aleti | 253.3.5/18/7758 | PlusMED | Perfect | 602.894 | BİYOMEDİKAL ENSTRÜMANTASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Hastabaşı Monitör | 253.3.5/19/958 | DRAGER | VİSTA 120S | S1SLM0059 | BİYOMEDİKAL ENSTRÜMANTASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Hastabaşı Monitör | 253.3.5/19/959 | DRAGER | VİSTA 120S | S25LL0201 | BİYOMEDİKAL ENSTRÜMANTASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Ekg | 253.3.5/19/1417 | PHILIPS | TC20 | CN51711972 | BİYOMEDİKAL ENSTRÜMANTASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | İnfüzyon | 253.3.5/19/953 | HOSPİRA | IPX2(PLUM 360) | 21.149.876 | BİYOMEDİKAL ENSTRÜMANTASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Emf (Elektro manyetik ölçüm cihazı) | 253.3.4/18/11335 | EXTECH INSTRUMENT | 480836 | 180901735 | BİYOMEDİKAL ENSTRÜMANTASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | 32 KANALLI EEG | 253.3.4/19/1887 | BRAIN VISION | actiCHamp | BP-200-1610 | ELEKTROFİZYOLOJİ LABORATUVARI | - | - |
|  | Eye Tracker(Görüntüleme,bilgi toplama ve takip sistemleri) | 253.1.3/19/921 | Tobii | nano pro | Tpna1-030108544845 | ELEKTROFİZYOLOJİ LABORATUVARI | - | - |
|  | Gaz Akış Analizörü | 253.3.4/15/2078 | Fluke | VT 305 | BF 100040 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Multimetre Hasta Simülatörü | 253.3.4/15/2096 | İmpulse | Prosim8 | 2994674 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Defibrilatör | 253.3.4/15/2079 | Fluke | 7000 DP | 2997035 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Elektriksel Güvenlik Test Cihazı | 253.3.4/15/2097 | Fluke | ESA 620 | 3059057 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Elektrocerrahi Unite Analizörü | 253.3.4/15/2098 | Fluke | QA ES | 202258 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | İnfüzyon Pompası Analizörü (2 kanal) | 253.3.4/15/2099 | Fluke | IDA/2 | 2988012 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | İnkübatör Analizörü | 253.3.4/15/2100 | Fluke | INCU | 60501179 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Fototerapi Radyometre | 253.3.4/15/2086 | Delta - Ohm | HD 2102-1 | 15001791 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Fetal Simülatör | 253.3.4/15/2101 | Fluke | PS 320 | 2997003 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Optik ve Değmeli Dijital Takometre | 253.3.4/15/2102 | Lutron | DT - 2268 | I 316208 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Basınç Kalibratörü | 253.3.4/15/2087 | Martel | 321 Kit | 3020247 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Anestetik Gaz Analiz Cihazı | 253.3.4/15/2088 | Phasein | Max | 100354 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Diyaliz Referansmetre | 253.3.4/15/2103 | IBP | HDM 99 XP | 312531e 15 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Ultrason Fantomu | 253.3.4/15/2104 | Fluke | 84 - 317 | 447592-30307838-2 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | X - Ray Test Cihazı | 253.3.4/15/2080 | RaySafe | Thinx Rad | 30003822 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Ultrason Wattmetre | 253.3.4/15/2089 | Bc | USP - 50 SP | 901266E 11 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Partikül Sayım Cihazı | 253.3.6/15/2113 | MET ONE | 11300 | 1402994303 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Isı Banyosu | 253.3.4/15/2090 | IsoTech | Venus 2140 | 31071-3 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Referans Termometre | 253.3.4/152105 | Fluke | 1523 | 3032044 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Isı Nem Kaydedici | 253.3.4/15/2091 | Extech | RHt 20 | 140804113 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Ağırlık Seti | 253.3.4/15/2106 | Hüray | E2/F1/M1 |  | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Otoklav Validasyon Seti | 253.3.4/15/2107 | Teknosft | SterilDisk/Pressure Disk | 4637/4851 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | İtme - Çekme Kuvvet Ölçer | 253.3.4/15/2108 | Lutron | FG - 100 | I 290 998 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | İnfrared Kalibratör | 253.3.4/15/2111 | Fluke | 9133 | B48474 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Etüv Kalibrasyon Sistemi | 253.3.4/15/2112 | Keithley | 2700 | 4052645 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Mikro Dalga Fırın | 253.3.6/14/8 | Arçelik | MD 574 | 13 143737 Q8 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Pipet Kalibratörü | 253.3.4/15/2110 | Precisa | ES 225SM -DR | 4602345 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Flowmetre | 253.3.4/15/2092 | TSI | 4043 | 40431504008 | TEST KALİBRASYON LABORATUVARI | - | - |
|  | Santrifüj Mini | 253.3.6/15/13544 | Isolab | 603.01.001 | HG 5A011247 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | lazer Metre Sensörü | 253.3.4/16/11052 | Thorlabs | S 302 C | 150938 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | lazer Metre Konsolu | 253.3.4/16/11053 | Thorlabs | PM 100D | P0014350 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Anaitik Hassas Terazi (2200gr) | 253..4/16/16127 | Isolab | LS - EJ2200AS | S1512039668 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Pipet Pompası | 253.3.5/16/16130 | Isolab | Laborgerate Gmbh | YP50021855 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Optik Kolimatör | 253.3.6/16/11047 | Thorlabs | F810SMA-635 | TP01149145 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Optik Kolimatör | 253.3.6/16/11048 | Thorlabs | F810SMA-635 | TP01197397 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | XYZ konumlandırma | 253.3.6/16/11049 | Thorlabs | PT3/M | TP01206655 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | XYZ konumlandırma | 253.3.6/16/11050 | Thorlabs | PT3/M | TP01211209 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Optik kart | 253.3.6/16/11051 | Thorlabs | VRC2 | TP01203738 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Mikroskop objektifi | 253.3.6/16/11058 | OLYMPUS | UPlanFLN | UPLFLN100X02 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Işın bölücü | 253.3.6/16/11059 | Thorlabs | CM1-BS013 | W055267 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Işın bölücü | 253.3.6/16/11060 | Thorlabs | CM1-BS013 | W055267 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Işın kutuplayıcı | 253.3.6/16/11061 | Thorlabs | VBC05-633 | TP01034526/T0389068 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Işın genişletici | 253.3.6/16/13388 | Thorlabs | BE05-10-A |  | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Işın genişletici(AZİZ HOCADA) | 253.3.6/16/13389 |  |  |  | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Vorteks cihazı | 253.3.6/16/16126 | Isolab | İP42 | VMH000016 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Isıtıcılı Manyetik Karıştırıcı | 253.3.6/16/16128 | Isolab | 613.01.001 | MR5K022145 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Etüv(120 C) | 253.3.6/16/16129 | Isolab | LIB-060M | 2014070930 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Optik lens seti | 255.8.2/16/11057 | Thorlabs | LSA01 | Seri no yok | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Adaptörlü güç ölçer | 253.3.4/16/18346 | Thorlabs | S310C | 161674 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Dijital güç ölçer | 253.3.4/16/18347 | Thorlabs | PM100D | P0014350 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Fiber çıkışlı lazer sistemi | 253.3.5/17/141 | CNİ | MRL III-655-1W | 16060546 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | 808 Nm Lazer | 253.3.1/16/21036 | teknofil | n-lazer 808 | 16040720 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Göz Koruyucu ve Güvenlik Gözlüğü | 255.1.3/16/11046 | Laservision | F22.P1M01.1001 |  | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Optik Vida Seti | 255.8.2/16/11056 | Thorlabs | HW-KIT/M |  | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Optik Taban ve Kulp Seti | 255.8.2/16/11045 | Thorlabs |  |  | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Optomekanik Yuva Seti | 255.8.2/16/11055 | Thorlabs |  |  | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Optik Kol ve Eklentileri Seti | 255.8.2/16/11054 | Thorlabs |  |  | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Optik Kart |  | Thorlabs | VRC4 | PTP01384016 | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Buzdolabı | 253.3.2/16/16057 | Siemens |  |  | OPTİK VE LAZER UYGULAMALARI LABORATUVARI | - | - |
|  | Potentiostat/Galvanostat | 253.3.6/13/7820 | Autolab | PGSTAT101 | AUT4395 | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | MP Dimetrik Ölçüm Cihazı | 253.3.4/13/18234 | Autolab | PGSTAT204 | AUT 50014 | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | Binoküler Mikroskop | 253.3.6/15/2094 | Olympus | CX 22Led | 4f 86420 | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | Vorteks | Şahsi | Scilogex | MX-S | VB5C023305 | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | Hassas Terazi | Şahsi | Radwag | AS220/R/2 | 4811747 | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | Sinyal Jenaratörü |  | Keysight | 33500B | MY52402221 | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | Kaynak Ölçer | 253.3.5/16/15982 | Keysight | B2902A | MY51142052 | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | Isıtılıcı Manyetik Karıştırıcı | 255.8.2/16/16119 | Daihan | MSH-20A | 400985149H040 | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | Mikro Öğütücü (MikroGrinder) | 255.8.2/16/24 | NARISHIGE | EG-400 | 15053 | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | Mikro Çekme Makinası (MicroPuller) | 255.8.2/16/25 | NARISHIGE | PC 10 | 15268 | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | Microforge Cihazı | 253.3.6/18/6164 | NARISHIGE | MF - 830 | 18036 | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | Trinoküler Mikroskop | 253.3.6/18/6162 | Call Zeiss | AX10 | 3849010202 | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | Mikromanipülatör | 253.3.6/18/11606 | MikroFab | Mikroman 0-25mm |  | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | Karbondioksitli İnkübatör | 253.3.6/18/11520 | Nüve | EC160 | 02.05.28 | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | Biyomedikal Cihazlar UV Işık Kaynağı | 253.3.5/19/1398 | Özel Üretim | Özel Üretim | Özel Üretim | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | Diğer yazıcılar ve Okuyucular Katı Mürekkep Yazıcı | 255.2.2/19/745 | XEROX COLORQUBE | 8900 |  | BİYOANALİTİK VE BİYOSENSÖR LABORATUVARI | - | - |
|  | Isıtıcılı manyetik karıştırıcı | 253.3.6/18/15108 | DLAB | MSH-280-Pro | MR 17cam0000608 | NANOTIP VE BİYOMALZEME LABORATUVARI | - | - |
|  | Mikropipet seti | 253.3.5/18/15109 | Axypet |  |  | NANOTIP VE BİYOMALZEME LABORATUVARI | - | - |
|  | 14 Kanallı taşınabilir EEG kayıt cihazı | 253.3.4/19/809 | Emotiv | BT9X-03 | 4A2CO546 | MEDİKAL ELEKTRONİK LABORATUVARI | - | - |
|  | EEG Modülü(yazılımı) | 253.3.4/19/566 | iMotion |  |  | MEDİKAL ELEKTRONİK LABORATUVARI | - | - |

\* **Doldurulması Zorunlu Alan**