

www.gbl.com.tr

www.kimya.gbl.com.tr

KİMYA ÜRÜN LİSTESİ



2025

 **GBL**[®]
GÜL BİYOLOJİ LABORATUVARI

GBL Gül Biyoloji Laboratuvarı; **Dr. Sait Hulusi Özbudun** tarafından, 1990 yılında, Dudullu Dispanseri olarak kurulmuş, 1993 yılında faaliyet konusu değişikliği yaparak laboratuvar teşhis kitleri üretimine başlamıştır. Laboratuvar teşhis ürünleri üretimini 1993'ten beri, tıbbi cihaz dezenfektanları ve biyosidal ürünler üretimini ise 1998'dan beri sürdürmektedir.

GBL Gül Biyoloji Laboratuvarı'nın üretmiş olduğu ürünler mevzuat itibariyle **4 ana grupta** toplanmıştır:

- Laboratuvar teşhis ürünleri (Vücut Dışında Kullanılan Tıbbi Tanı Cihazları Yönetmeliği)
- Tıbbi cihaz dezenfektanları (Tıbbi Cihaz Yönetmeliği)
- Biyosidal ürünler (Biyosidal Ürünler Yönetmeliği) ve
- Bu mevzuatların hiçbirinde yer almayan "kapsam dışı" tabir edilen ürünler.

Tüm süreçlerimiz (tasarım, üretim, kalite kontrol, satış ve pazarlama) ISO 9001: 2015 ve ISO 13485: 2016 Kalite Yönetim Sistemi belgelidir. Vücut Dışında Kullanılan Tıbbi Tanı Cihazları Yönetmeliği ve Tıbbi Cihaz Yönetmeliği kapsamındaki tüm ürünlerimiz CE belgelidir. Biyosidal ürünlerimiz ise Sağlık Bakanlığı'ndan ruhsatlıdır. Tüm **ruhsatlarımız** ve **sertifikalarımız** için lütfen web sayfamızı ziyaret ediniz.



GBL, medikal ve laboratuvar sektöründe, ülkemizin en eski kuruluşlarından biridir. Kuruluşundan itibaren şirket hisseleri aynı aileye aittir. **2. kuşak** tarafından yönetilmektedir.

GBL yasalara bağlı, etik değerlerden taviz vermeyen, evrensel standartlarda üretim yapan, temel bilimlere inanan bir şirkettir.

GBL devletine, topluma, ürünlerini kullananlara, müşterilerine, personeline, tedarikçilerine ve ortaklarına en fazla değeri sunmaya çalışır. Uzun yıllar süren birliktelikler hedefler.

CBL, Atatürk'ün "Çalışmadan, yorulmadan ve üretmeden rahat yaşamak isteyen toplumlar; evvela haysiyetlerini, sonra hürriyetlerini daha sonra da istiklal ve istikballerini kaybetmeye mahkumdurlar." sözünü ilke edinmiş bir üreticidir.

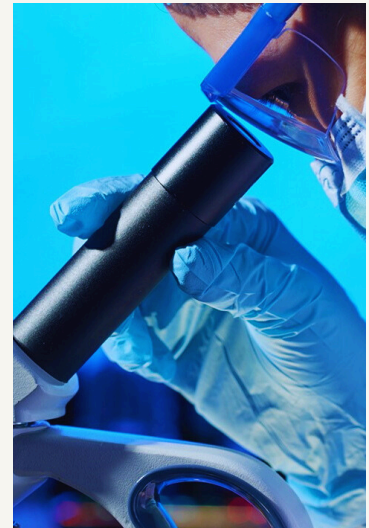


Neden GBL?

Üretim portföyümüzde bulunan ürünlerde bizi tercih ederseniz;

- Esnek, hızlı, yüksek kapasitede üretim altyapısına sahip, tecrübeli
- Tüm resmî belgeleri mevcut, tamamen yasal (Sanayici Sicil, Kapasite Raporu, GSM 1. Sınıf Ruhsatı, Yerli Malı Belgesi...) yerli bir üreticiden
- Nitelikli yetkin teknik personelimiz (kimyagerler ve biyologlar) tarafından güncel mevzuat şartlarına göre,
- Kalite yönetim sistemleri standartlarına sıkı sıkıya bağlı olarak üretilmiş ve kontrol edilmiş (EN ISO 13485:2016, ISO 9001:2015, IVD ve MDD)
- Değişik bilim dallarına ait yüzlerce farklı formülasyondaki ürünü
- Tamamen anadilimiz Türkçe hazırlanmış ürün teknik belgeleriyle (TSE tarafından sertifikalı personel tarafından kendi ürünümüze özgü olarak)
- Daha uygun ekonomik maliyetle ithal ürünlerden çok daha kısa sürede tedarik etmiş olursunuz.

Şirket resmi bilgilerimiz için <https://www.gbl.com.tr/tr/sirket-bilgileri> adresini ziyaret ediniz.





SERTİFİKA-CERTIFICATE OF REGISTRATION

Bu sertifika aşağıdaki kuruluşa
This certificate has been awarded to the company

GBL GÜL BİYOLOJİ LABORATUVARI SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Merkez (Headquarters): Dudullu Osb. Mah. İmes-305 Sok. C Blok No:16 34775 Ümraniye/İstanbul
Şube (Branch Office): Serifali Mah. Hattat Sok. No:10 34775 Ümraniye/İstanbul

Uygulanmakta olan kalite yönetim sisteminin
To certify that the implemented quality management system complies with

ISO 9001:2015

Standardına uygunluğunu belgelemek amacıyla ile aşağıdaki kapsamda verilmiştir.
For the activities described below

Tıbbi Cihaz Dezenfektanları, Biyokimya, Hematoloji, Kimya, Mikrobiyoloji, Patolojide Kullanılan Ayarlar, Boyalar, Boyama Setleri, Kültür Ortamları Tasarım, Üretimi, Pazarlaması ve Satışı

Design, Production, Marketing and Sales of Medical Device Disinfectants, Reagents, Stains, Staining Kit, Culture Media for Biochemistry, Chemistry, Hematology, Microbiology, Pathology

EAC 12

Kalitest Belgeleme ve Eğitim Hizmetleri Ltd. Şti. :

Sertifika No / Certificate No: K-QM-4844
İlk Yayın Tarihi / Issue Date: 11.07.2017
Süre / Validity: 3 yıl / years
Sertifika Tarihi / Certificate Date: 20.01.2023
Bip Tarifi / Issue Date: 07.01.2026

Genel Müdür / Director: Figen BİGÜN

Bu sertifikayı periyodik olarak KALİTEST Sertifika Yönetimine göndermekle birlikte en az bir kez her yıl için güncellenmiş belgeyi talep etmelidir.

The validity of this certificate depends on the company's conformity with KALİTEST Certificate requirements and will be renewed at least once a year.

ISO 9001:2015



SERTİFİKA-CERTIFICATE OF REGISTRATION

Bu sertifika aşağıdaki kuruluşa
This certificate has been awarded to the company

GBL GÜL BİYOLOJİ LABORATUVARI SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Merkez (Headquarters): Dudullu Osb. Mah. İmes-305 Sok. C Blok No:16 34775 Ümraniye/İstanbul
Şube (Branch Office): Serifali Mah. Hattat Sok. No:10 34775 Ümraniye/İstanbul

Uygulanmakta olan tıbbi cihazlar kalite yönetim sisteminin
To certify that the implemented medical device quality management system complies with

ISO 13485:2016

Standardına uygunluğunu belgelemek amacıyla ile aşağıdaki kapsamda verilmiştir.
For the activities described below

Tıbbi Cihaz Dezenfektanları, Biyokimya, Hematoloji, Kimya, Mikrobiyoloji, Patolojide Kullanılan Ayarlar, Boyalar, Boyama Setleri, Kültür Ortamları Tasarım, Üretimi, Pazarlaması ve Satışı

Design, Production, Marketing and Sales of Medical Device Disinfectants, Reagents, Stains, Staining Kit, Culture Media for Biochemistry, Chemistry, Hematology, Microbiology, Pathology

Kalitest Belgeleme ve Eğitim Hizmetleri Ltd. Şti. :

Sertifika No / Certificate No: K-MD-1208
İlk Yayın Tarihi / Issue Date: 11.07.2017
Süre / Validity: 3 yıl / years
Sertifika Tarihi / Certificate Date: 20.01.2023
Bip Tarifi / Issue Date: 07.01.2026


Genel Müdür / Director: Figen BİGÜN

Bu sertifikayı periyodik olarak KALİTEST Sertifika Yönetimine göndermekle birlikte en az bir kez her yıl için güncellenmiş belgeyi talep etmelidir.

The validity of this certificate depends on the company's conformity with KALİTEST Certificate requirements and will be renewed at least once a year.

ISO 13485:2016

GBL GÜL BİYOLOJİ LABORATUVARI SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ



MERKEZ (HEADQUARTERS): DUDULLU OSB. MAH. İMES-305. SK. C BLOK NO:16 34775 ÜMRANIYE İSTANBUL / TÜRKİYE
ŞUBE (BRANCH): SERİFALİ MAH. HATTAT SK. NO:10 34775 ÜMRANIYE İSTANBUL / TÜRKİYE

Yukarıda Adı Geçen Kuruluş, Aşağıda Belirtilen Kapsamda Bir Yönetim Sistemi Yürürlüğe Koymuş ve Uygulamakta Olup İlgili Standartlara Uygunluğu Avrupa Belgeleme Tarafından Onaylanmıştır. / Above Mentioned Company Put into action to Management System At The Following Scope And Conformity Of Relevant Standards Are Approved By

ISO 22716:2007
İYİ ÜRETİM UYGULAMALARI KILAVUZU (GMP)
GOOD MANUFACTURING PRACTICES GUIDE (GMP)

BİYOSİDAL ÜRÜNLER TİP 1,2 VE 3, TIBBİ CİHAZ TEMİZLEYİCİLERİ VE DEZENFEKTANLARI, LABORATUVAR TEŞHİS ÜRÜNLERİ VE KİMYASAL AYIRACLAR

BIOCIDAL PRODUCTS TYPE 1,2 AND 3, MEDICAL DEVICE CLEANERS AND DISINFECTANTS, LABORATORY DIAGNOSTIC PRODUCTS AND CHEMICAL REAGENTS

Kapsamında, Bu Sertifika Yukarıda Unvan Bulunan Kuruluşun ISO 22716:2007 Standartının Gerekliliklerini yerine Getirdiği ve Avrupa Belgeleme'ye Karşı Olan Tüm Sorumluluklarını Taahhüt Sürecinde Yukarıda Belirtilen Kapsamda Gezetirir. / Within, This Certificate Is Valid During Above Mentioned Company Perform The Requirements Of ISO 22716:2007 Standards And Fulfill All Responsibilities To Avrupa Belgeleme

İlk Yayın Tarihi, Yeri / Initial Date, Place : 21.11.2022, İstanbul / TÜRKİYE
Sertifika Geçerlilik Tarihi / Date Of Validity : 3 Yıl / Years - 24.11.2025
Sertifika Tarihi / Expiry Date : 20.11.2023
Sertifika No / Certificate No : AB100029211004

Sertifika Onayı / Certificate Approval

Avrupa Belgeleme

Bu sertifikayı periyodik olarak Avrupa Belgeleme'ye göndermekle birlikte en az bir kez her yıl için güncellenmiş belgeyi talep etmelidir.

You can check the validity of this certificate from the info@avrupabelgeleme.com or info@avrupabelgeleme.com.tr website. / You can check the validity of this certificate from the info@avrupabelgeleme.com or info@avrupabelgeleme.com.tr website. / You can check the validity of this certificate from the info@avrupabelgeleme.com or info@avrupabelgeleme.com.tr website.

GMP ISO 22716:2007

GBL GÜL BİYOLOJİ LABORATUVARI SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ



MERKEZ (HEADQUARTERS): DUDULLU OSB. MAH. İMES-305. SK. C BLOK NO:16 34775 ÜMRANIYE İSTANBUL / TÜRKİYE
ŞUBE (BRANCH): SERİFALİ MAH. HATTAT SK. NO:10 34775 ÜMRANIYE İSTANBUL / TÜRKİYE

Yukarıda Adı Geçen Kuruluş, Aşağıda Belirtilen Kapsamda Bir Yönetim Sistemi Yürürlüğe Koymuş ve Uygulamakta Olup İlgili Standartlara Uygunluğu Avrupa Belgeleme Tarafından Onaylanmıştır. / Above Mentioned Company Put into action to Management System At The Following Scope And Conformity Of Relevant Standards Are Approved By

ISO 10002:2018
MÜŞTERİ MEMNUNİYETİ VE ŞİKAYET YÖNETİM SİSTEMİ
CUSTOMER SATISFACTION AND COMPLAINT MANAGEMENT SYSTEM

BİYOSİDAL ÜRÜNLER TİP 1,2 VE 3, TIBBİ CİHAZ TEMİZLEYİCİLERİ VE DEZENFEKTANLARI, LABORATUVAR TEŞHİS ÜRÜNLERİ VE KİMYASAL AYIRACLAR

BIOCIDAL PRODUCTS TYPE 1,2 AND 3, MEDICAL DEVICE CLEANERS AND DISINFECTANTS, LABORATORY DIAGNOSTIC PRODUCTS AND CHEMICAL REAGENTS

Kapsamında, Bu Sertifika Yukarıda Unvan Bulunan Kuruluşun ISO 10002:2018 Standartının Gerekliliklerini yerine Getirdiği ve Avrupa Belgeleme'ye Karşı Olan Tüm Sorumluluklarını Taahhüt Sürecinde Yukarıda Belirtilen Kapsamda Gezetirir. / Within, This Certificate Is Valid During Above Mentioned Company Perform The Requirements Of ISO 10002:2018 Standards And Fulfill All Responsibilities To Avrupa Belgeleme

İlk Yayın Tarihi, Yeri / Initial Date, Place : 21.11.2022, İstanbul / TÜRKİYE
Sertifika Geçerlilik Tarihi / Date Of Validity : 3 Yıl / Years - 24.11.2025
Sertifika Tarihi / Certificate Issue Date : 11.11.2023
Sertifika Tarihi / Expiry Date : 20.11.2024
Sertifika No / Certificate No : ABSGP1000209211001

Sertifika Onayı / Certificate Approval

Avrupa Belgeleme

Bu sertifikayı periyodik olarak Avrupa Belgeleme'ye göndermekle birlikte en az bir kez her yıl için güncellenmiş belgeyi talep etmelidir.

You can check the validity of this certificate from the info@avrupabelgeleme.com or info@avrupabelgeleme.com.tr website. / You can check the validity of this certificate from the info@avrupabelgeleme.com or info@avrupabelgeleme.com.tr website. / You can check the validity of this certificate from the info@avrupabelgeleme.com or info@avrupabelgeleme.com.tr website.

ISO 10002:2018

- 1.ISO 9001: 2015
- 2.ISO 13485: 2016
- 3.GMP Sertifikası
- 4.Müşteri Memnuniyeti ve Şikayet Yönetim Sistemi
- 5.CE Beyanları: Laboratuvar Test Kiti, Tıbbi Cihaz Temizleyicileri ve Dezenfektanları
- 6.Biyosidal Ürün Lisansları

- 7.Çalışma Bakanlığı: İşyeri Açma ve Çalışma Ruhsatları
- 8.Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı: Sanayici Sicil Belgeleri
- 9.Dudullu Organize Sanayi Bölgesi Yönetimi Tarafından Verilen Gayri Sıhhi Müessese Ruhsatları
- 11.İstanbul Sanayi Odası Kapasite Raporları

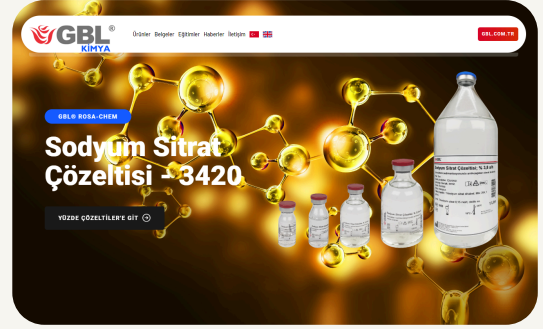


www.gbl.com.tr

GBL Göl Biyoloji Laboratuvarı
Kurumsal Web Sitesi

www.kimya.gbl.com.tr

Kimyasal çözeltiler (normal, molar, yüzde, indikatör, standart, tampon çözeltiler), su sertliği ve klor kitleri hakkında ayrıntılı bilgi bulabilirsiniz.



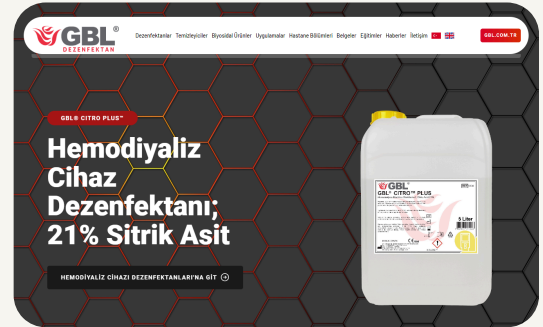
www.svet.gbl.com.tr

GBL ürünlerinin uluslararası pazarlama ve satışını gerçekleştiren dış ticaret şirketimizin web sitesidir.



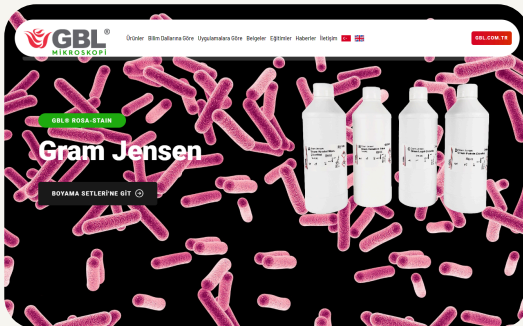
www.dezenfeksiyon.gbl.com.tr

Medikal ve cerrahi alet temizleyicileri, bakım ürünleri, medikal cihaz yüzey temizleyicileri, hemodiyaliz cihazı dezenfektanları, yüksek düzey dezenfektanlar hakkında detaylı bilgi bulabilirsiniz.



www.mikroskopi.gbl.com.tr

Sperm morfolojisi, bakteriyoloji, mikrobiyoloji, patoloji, para-sitoloji, sitoloji laboratuvarlarının kullandığı boyalar ve boyama setleri hakkında detaylı bilgiye ulaşabilirsiniz.



GBL ROSE-URI 1

Benedict Çözeltisi Kalitatif 2

Kullanım Amacı: İdrarda kalitatif glikoz tayininde kullanılır. 3

İçerik: Trisodyum sitrat(susuz), sodyum karbonat (susuz), bakır (II) sülfat pentahidrat. 4

Dikkat. Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. 5

REF 3689 12

LOT 15

HDPE 6

2 7

15°C 8

IVD 10 CE

500 mL 17

Rev. No: 5006-02
Rev. Tarihi: 19.11.2020

8 698619 1736896 18

GBL® Gül Biyoloji Laboratuvar Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi
Dudullu OSB Mah. İMES-305 Sk. C Blok No:16
Ümraniye İstanbul - Türkiye
Telefon: +90 216 364 15 00 - Faks: +90 216 314 15 69
Web: www.gbl.com.tr - Email: info@gbl.com.tr 11

- 1) Marka adı
- 2) Ürün adı
- 3) Kullanım amacı
- 4) İçerik bilgisi
- 5) Tehlikeler ve önlemler
- 6) Geri dönüşüm numarası
- 7) Kullanım kılavuzuna bakın
- 8) Saklama sıcaklığı
- 9) Revizyon takip bilgileri
- 10) In vitro diagnostik
- 11) Üretici bilgileri
- 12) REF numarası
- 13) Parti numarası
- 14) Üretim tarihi
- 15) Son kullanma tarihi
- 16) Tehlike sembolleri
- 17) Ürün hacmi
- 18) Barkod numarası



Ürünlerimize ait güvenlik bilgi formları "Zararlı Maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (RG, 13.12.2014-Sayı: 29204 Mük.)" uyarınca hazırlanmıştır. Bu doğrultuda ürün etiketlerimiz ve ürünlere ait kullanım kılavuzlarımızda sıkça karşılaşacağınız tehlike sembolleri, kolaylık sağlamak amacıyla bu rehberde açıklanmıştır.



**GBL®
ROSA-VOL**



**Normal / Molar
Çözeltiler**

**GBL®
INDICA-ROSA**



**İndikatör
Çözeltiler**

**GBL®
ROSA-STAN**



**Standart
Çözeltiler**

**GBL®
ROSA-BUF**



**Tampon
Çözeltiler**

**GBL®
AQUA-ROSA**



**Su Analiz
Ayrıçaları ve Kitleri**

**GBL®
ROSA-STRIP**



Test Şeritleri

**GBL®
ROSA-URI**

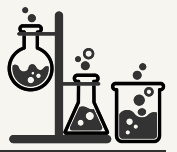


**İdrar Biyokimyasal
Analizi Ayrıçaları**

**GBL®
ROSA-CHEM**



**Yüzde Çözeltiler
Diğer Çözeltiler**

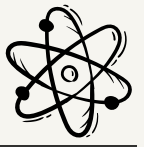


Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3153	Alizarin Kırmızısı S İndikatör Çözeltisi	453153030050 453153030125	50 mL 125 mL
3154	Alizarin Sarısı GG İndikatör Çözeltisi	453154030050 453154030125	50 mL 125 mL
3279	Altın 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 2 Molar Hidroklorik Asitte	453279020500	500 ml
3001	Alüminyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453001020500	500 mL
3597	Alüminyum 10 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453597020500	500 mL
3954	Amonyak Çözeltisi %9,7	453954011000	1000 mL
3384	Amonyak Çözeltisi 0,01 Molar (0,01 Normal)	453384011000	1000 mL
3366	Amonyak Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453366011000	1000 mL
3435	Amonyak Çözeltisi 0,5 Molar (0,5 Normal)	453435011000	1000 mL
3517	Amonyak Çözeltisi 1 Molar (1 Normal)	453517011000	1000 mL
3372	Amonyak Çözeltisi 3 Molar (3 Normal)	453372011000	1000 mL
3376	Amonyak Çözeltisi 4 Molar (4 Normal)	453376011000	1000 mL
3380	Amonyak Çözeltisi 5 Molar (5 Normal)	453380011000	1000 mL
3433	Amonyak Çözeltisi 6 Molar (6 Normal)	453433011000	1000 mL
3371	Amonyak Çözeltisi 7,5 Molar (7,5 Normal)	453371011000	1000 mL
3009	Amonyaklı Tampon Çözeltisi; pH: 10,00 (Toplam Sertlik Tampon Çözeltisi)	453009011000	1000 mL
3004	Amonyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi	453004020500	1000 mL
3481	Amonyum Demir(II) Sülfat 0,1 Molar (0,1 Normal)	453481011000	1000 mL
3484	Amonyum Demir(II) Sülfat Çözeltisi 0,12 Molar (0,12 Normal)	453484011000	1000 mL
3956	Amonyum Demir (III) Sülfat Çözeltisi %40	453956011000	1000 mL

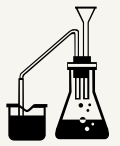
Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3955	Amonyum Demir(III) Sülfat 0,1 Molar (0,1 Normal)	453955011000	1000 mL
3333	Amonyum Demir(III) Sülfat Çözeltisi 0,2 Molar (0,2 Normal)	453333011000	1000 mL
3341	Amonyum Karbonat Çözeltisi %10	453341011000	1000 mL
3957	Amonyum Klorür Çözeltisi %10	453957011000	1000 mL
3560	Amonyum Oksalat Çözeltisi %3	453560011000	1000 mL
3559	Amonyum Oksalat Çözeltisi %1	453559011000	1000 mL
3194	Antimon 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 2 Molar Hidroklorik Asitte	453194020500	500 mL
3195	Arsenik 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Sodyum Hidroksitte	453195020500	500 mL
3338	Asetik Asit Çözeltisi 0,01 Molar (0,01 Normal)	453338011000	1000 mL
3328	Asetik Asit Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453328011000	1000 mL
3337	Asetik Asit Çözeltisi 1 Molar (1 Normal)	453337011000	1000 mL
3561	Asetik Asit Çözeltisi 5 Molar (5 Normal)	453561011000	1000 mL
3562	Asetik Asit Çözeltisi %1	453562011000	1000 mL
3855	Asetik Asit Çözeltisi %3	453855030100 453855030250 453855020500 453855011000	100 mL 250 mL 500 mL 1000 mL
3860	Asetik Asit Çözeltisi %5	453860020500 453860011000	500 mL 1000 mL
3339	Asetik Asit Çözeltisi %10	453339011000	1000 mL
3288	Asetik Asit Çözeltisi %30	453288011000	1000 mL
3983	Asetik Asit Çözeltisi %50	453983011000	1000 mL
3340	Asetik Asit Çözeltisi %85	453340011000	1000 mL
3861	Asetik Asit Çözeltisi %100	453861011000	1000 mL



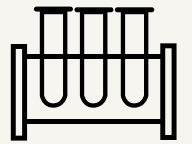
Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3959	Bakır(II) Klorür Çözeltisi %1	453959011000	1000 mL
3960	Bakır(II) Klorür Çözeltisi %2	453960011000	1000 mL
3961	Bakır(II) Klorür Çözeltisi %10	453961011000	1000 mL
3683	Bakır(II) Sülfat Çözeltisi %5	453683011000	1000 mL
3962	Bakır(II) Sülfat Çözeltisi 0,005 Molar (0,01 Normal)	453962011000	1000 mL
3568	Bakır(II) Sülfat Çözeltisi 0,05 Molar (0,1 Normal)	453568011000	1000 mL
3073	Bakır(II) Sülfat Çözeltisi 0,1 Molar (0,2 Normal)	453073011000	1000 mL
3652	Bakır(II) Sülfat Çözeltisi 0,15 Molar (0,3 Normal)	453652011000	1000 mL
3964	Bakır(II) Sülfat Çözeltisi 0,25 Molar (0,5 Normal)	453964011000	1000 mL
3350	Bakır 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453350020500	500 mL
3044	Bakır 10 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453044020500	500 mL
3203	Baryum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453203020500	500 mL
3321	Baryum Hidroksit Çözeltisi 0,125 Molar (0,25 Normal)	453321011000	1000 mL
3966	Baryum Klorür Çözeltisi %10	453966011000	1000 mL
3575	Baryum Klorür Çözeltisi %20	453575011000	1000 mL
3516	Baryum Klorür Çözeltisi 0,05 Molar (0,1 Normal)	453516011000	1000 mL
3511	Baryum Klorür Çözeltisi 0,1 Molar (0,2 Normal)	453511011000	1000 mL
3322	Baryum Klorür Çözeltisi 0,2 Molar (0,4 Normal)	453322011000	1000 mL
3692	Baryum Klorür Çözeltisi 0,5 Molar (1 Normal)	453692011000	1000 mL
3689	Benedict Çözeltisi Kalitatif	453689030100 453689030250 453689020500 453689011000	100 mL 250 mL 500 mL 1000 mL



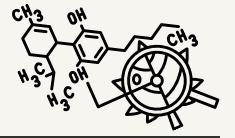
Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3680	Berilyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453680020500	500 mL
3679	Bizmut 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453679020500	500 mL
3085	Borik Asit Çözeltisi 0,05 Molar (0,15 Normal)	453085011000	1000 mL
3037	Borik Asit Çözeltisi 0,1 Molar (0,3 Normal)	453037011000	1000 mL
3175	Borik Asit Çözeltisi %2	453175011000	1000 mL
3335	Borik Asit Çözeltisi %3	453335011000	1000 mL
3967	Borik Asit Çözeltisi %4	453967011000	1000 mL
3336	Borik Asit Çözeltisi %4 İndikatörlü	453336011000	1000 mL
3965	Boron 1 mg/ml Standart Çözeltisi	453965020500	500 mL
3250	Boutren Boudet Çözeltisi (Sabun Çözeltisi)	453250011000	1000 mL
3253	Bromkrezol Yeşili İndikatör Çözeltisi	453253030050 453253030100 453253030125 453253011000	50 mL 100 mL 125 mL 1000 mL
3893	Bromofenol Mavisi İndikatör Çözeltisi	453893030050 453893030100 453893030125 453893011000	50 mL 100 mL 125 mL 1000 mL
3255	Bromotimol Mavisi İndikatör Çözeltisi	453255030050 453255030100 453255030125 453255011000	50 mL 100 mL 125 mL 1000 mL
3673	Bromür 1 mg/ml Standart Çözeltisi	453673020500	500 mL
3527	Civa(II) Klorür Çözeltisi 0,1 Molar (0,2 Normal)	453527011000	1000 mL
3968	Civa(II) Klorür Çözeltisi %4	453968011000	1000 mL
3969	Civa(II) Klorür Çözeltisi %5	453969011000	1000 mL
3670	Çinko 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453670020500	500 mL
3060	Çinko 10 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453060020500	500 mL
3970	Çinko Klorür Çözeltisi 0,05 Molar (0,1 Normal)	453970011000	1000 mL



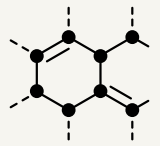
Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3971	Çinko Sülfat Çözeltisi 0,05 Molar (0,1 Normal)	453971011000	1000 mL
3185	Çinko Sülfat Çözeltisi 0,1 Molar (0,2 Normal)	453185011000	1000 mL
3972	Çinko Sülfat Çözeltisi 0,125 Molar (0,25 Normal)	453972011000	1000 mL
3538	Çinko Sülfat Çözeltisi 0,5 Molar (1 Normal)	453538011000	1000 mL
3648	Çinko Sülfat Çözeltisi 1 Molar (2 Normal)	453648011000	1000 mL
3010	Demir 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Hidroklorik Asitte	453010020500	500 mL
3121	Demir 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453121020500	500 mL
3045	Demir 10 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453045020500	500 mL
3973	Demir(II) Sülfat Çözeltisi 0,05 Molar (0,1 Normal)	453973011000	1000 mL
3431	Demir(II) Sülfat Çözeltisi 0,1 Molar (0,2 Normal)	453431011000	1000 mL
3947	Demir(III) Klorür Çözeltisi %10	453947011000	1000 mL
3529	Demir(III) Klorür Çözeltisi 0,1 Molar (0,3 Normal)	453529011000	1000 mL
3914	Demir(III) Klorür Çözeltisi 0,25 Molar (0,75 Normal)	453914011000	1000 mL
3665	Demir(III) Klorür Çözeltisi 1,5 Molar (4,5 Normal)	453665011000	1000 mL
3664	Demir(III) Klorür Çözeltisi 3 Molar (6 Normal)	453664011000	1000 mL
7051	Demir Test, Kolorimetrik (0,1-0,3-0,5-1-2-3-5-7,5-10) (mg/l,ppm)	457051090020	40 Test / 1 Adet
8046	Distile Su	448046015000	5000 mL
3307	EDTA Çözeltisi 0,01 Molar (Titriplex-III Çözeltisi 0,01 Molar)	453307011000	1000 mL
3975	EDTA Çözeltisi 0,02 Molar (Titriplex-III Çözeltisi 0,02 Molar)	453975011000	1000 mL
3306	EDTA Çözeltisi 0,05 Molar (Titriplex-III Çözeltisi 0,05 Molar)	453306011000	1000 mL



Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3413	EDTA Çözeltisi 0,1 Molar (Titriplex-III Çözeltisi 0,1 Molar)	453413011000	1000 mL
3368	EDTA Çözeltisi 0,5 Molar (Titriplex-III Çözeltisi 0,5 Molar)	453368011000	1000 mL
3369	EDTA Çözeltisi 1 Molar (Titriplex-III Çözeltisi 1 Molar)	453369011000	1000 mL
3125	Ehrlich Çözeltisi	453125030100 453125030250 453125020500 453125011000	100 mL 250 mL 500 mL 1000 mL
3226	Eriokrom Siyahı T İndikatör Çözeltisi (Toplam Sertlik İndikatör Çözeltisi)	453226030100 453226030125 453226011000	100 mL 125 mL 1000 mL
3216	Esbach Ayracı	453216030250 453216020500	250 mL 500 mL
3131	Fehling-I Çözeltisi; Kalitatif Deniges	453131030250 453131020500 453131011000	250 mL 500 mL 1000 mL
3128	Fehling-II Çözeltisi; Kalitatif Deniges	453128030250 453128020500 453128011000	250 mL 500 mL 1000 mL
3863	Fenol Kırmızısı İndikatör Çözeltisi	453863030050 453863030100 453863030125 453863011000	50 mL 100 mL 125 mL 1000 mL
3862	Fenolftalein İndikatör Çözeltisi %1	453862030050 453862030100 453862030125 453862011000	50 mL 100 mL 125 mL 1000 mL
3079	Ferroun İndikatör Çözeltisi	453079030050	50 mL
3188	Florür 1 mg/ml Standart Çözeltisi	453188020500	500 mL
3191	Fosfat 1 mg/ml Standart Çözeltisi	453191020500	500 mL
3902	Fosfat pH: 6,8 Tamponu, 67 Mm	453902011000	1000 mL
3677	Fouchet Çözeltisi	453677030250 453677020500	250 mL 500 mL
7070	Fruktoz, Fotometrik Kolorimetrik	457070090040	40 Test / 1 Adet
3865	Fruktoz Stok Standart Çözeltisi	453865020500	500 mL
3278	Germanyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,4 Molar Oksalik Asitte	453278020500	500 mL
3030	Gliserol (%99,7 Pharma ceutical quality USP Grade)	453030021000	1000 mL
3182	Glioksal Çözeltisi %40	453182010100	100 mL



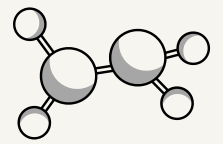
Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3414	Glutaraldehit Çözeltisi %1,4	453414070050	50 mL
3907	Glutaraldehit Çözeltisi %10	453907030050 453907030100	50 mL 125 mL
3109	Gümüş 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453109020500	500 mL
3976	Gümüş Nitrat Çözeltisi 0,01 Molar (0,01 Normal)	453976011000	1000 mL
3900	Gümüş Nitrat Çözeltisi 0,02 Molar (0,02 Normal)	453900011000	1000 mL
3160	Gümüş Nitrat Çözeltisi 0,05 Molar (0,05 Normal)	453160011000	1000 mL
3242	Gümüş Nitrat Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453242020500 453242011000	500 mL 1000 mL
3236	Gümüş Nitrat Çözeltisi 0,2 Molar (0,2 Normal)	453236011000	1000 mL
3159	Gümüş Nitrat Çözeltisi 1 Molar (1 Normal)	453159011000	1000 mL
3638	Gümüş Nitrat Çözeltisi %1	453638011000	1000 mL
3310	Gümüş Nitrat Çözeltisi %5	453310011000	1000 mL
3637	Gümüş Nitrat Çözeltisi %10	453637030250	250 mL
3766	Gümüş Nitrat Çözeltisi %20	453766011000	1000 mL
3590	Gümüş Nitrat Çözeltisi %25	453590011000	1000 mL
3566	Gümüş Nitrat Çözeltisi %50	453566011000	1000 mL
3019	Haşıl İndikatörü	453019011000	1000 mL
7013	Hemodiyaliz Cihazı Diyaliz Suyu Analiz Kiti Kolorimetrik Titrimetrik	457013030050	100 Test / 1 Adet
3546	Hemoglobin Sahli Sayım Çözeltisi	453546020500	500 mL
3507	Hidrojen Peroksit Çözeltisi %2	453507011000	1000 mL
3061	Hidrojen Peroksit Çözeltisi %3	453061030025 453061030100 453061030125 453061030250 453061011000	25 mL 100 mL 125 mL 250 mL 1000 mL



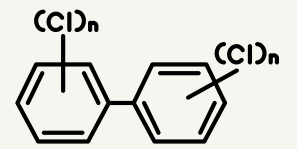
Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3698	Hidrojen Peroksit Çözeltisi %20	453698030100 453698030250 453698020500 453698011000	100 mL 250 mL 500 mL 1000 mL
3687	Hidrojen Peroksit Çözeltisi %30	453687011000	1000 mL
3977	Hidroklorik Asit Çözeltisi 0,01 Molar (0,01 Normal)	453977011000	1000 mL
3277	Hidroklorik Asit Çözeltisi 0,05 Molar (0,05 Normal)	453277011000	1000 mL
3214	Hidroklorik Asit Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453214011000	1000 mL
3229	Hidroklorik Asit Çözeltisi 0,2 Molar (0,2 Normal)	453229011000	1000 mL
3441	Hidroklorik Asit Çözeltisi 0,4 Molar (0,4 Normal)	453441011000	1000 mL
3227	Hidroklorik Asit Çözeltisi 0,5 Molar (0,5 Normal)	453227011000	1000 mL
3222	Hidroklorik Asit Çözeltisi 1 Molar (1 Normal)	453222011000	1000 mL
3052	Hidroklorik Asit Çözeltisi 1,2 Molar (1,2 Normal)	453052011000	1000 mL
3221	Hidroklorik Asit Çözeltisi 2 Molar (2 Normal)	453221011000	1000 mL
3690	Hidroklorik Asit Çözeltisi 2,5 Molar (2,5 Normal)	453690011000	1000 mL
3909	Hidroklorik Asit Çözeltisi 3 Molar (3 Normal)	453909011000	1000 mL
3978	Hidroklorik Asit Çözeltisi 4 Molar (4 Normal)	453978011000	1000 mL
3075	Hidroklorik Asit Çözeltisi 5 Molar (5 Normal)	453075011000	1000 mL
3434	Hidroklorik Asit Çözeltisi 6 Molar (6 Normal)	453434020500 453434011000	500 mL 1000 mL
3357	Hidroklorik Asit Çözeltisi 12 Molar (12 Normal)	453357011000	1000 mL
3077	Hidroklorik Asit Çözeltisi %1	453077011000	1000 mL
3200	Hidroklorik Asit Çözeltisi %5	453200011000	1000 mL
3564	Hidroklorik Asit Çözeltisi %10	453564011000	1000 mL



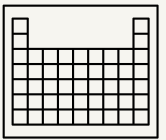
Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3031	Hidroklorik Asit Çözeltisi %15	453031011000	1000 mL
3979	Hidroklorik Asit Çözeltisi %25	453979011000	1000 mL
3554	Hidroklorik Asit Çözeltisi %30	453554011000	1000 mL
3601	Hidroklorik Asit Çözeltisi %37 (ACS Reagent, Ph, Eur, BP, JP, NF)	453601020500 453601011000	500 mL 1000 mL
3999	Hidroksilamin Hidroklorür Çözeltisi %10	453999011000	1000 mL
3000	Hyamine 1622 Çözeltisi 0,004 Molar	453000011000	1000 mL
3012	Hyamine 1622 Çözeltisi 0,005 Molar	453012011000	1000 mL
3358	İndiyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453358020500	500 mL
3437	İyot Çözeltisi 0,003 Molar (0,006 Normal)	453437011000	1000 mL
3581	İyot Çözeltisi 0,005 Molar (0,01 Normal)	453581011000	1000 mL
3682	İyot Çözeltisi 0,01 Molar (0,02 Normal)	453682020500	500 mL
3438	İyot Çözeltisi 0,025 Molar (0,05 Normal)	453438011000	1000 mL
3202	İyot Çözeltisi 0,05 Molar (0,1 Normal)	453202061000	1000 mL
3201	İyot Çözeltisi 0,1 Molar (0,2 Normal)	453201061000	1000 mL
3504	İyot Çözeltisi 0,5 Molar (1 Normal)	453504011000	1000 mL
8027	İzopropil Alkol (%99,8)	458027011000 458027025000	1000 mL 5000 mL
3023	Kadmiyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453023020500	500 mL
3820	Kalay 1 Mg/MI Standart Çözeltisi; 2 Molar Hidroklorik Asitte	453820020500	500 mL
3649	Kalay(II) Klorür Çözeltisi %5	453649011000	1000 mL
3589	Kalay(II) Klorür Çözeltisi 1 Molar (2 Normal)	453589011000	1000 mL



Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3502	Kalsiyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453502020500	500 mL
3043	Kalsiyum 10 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453043020500	500 mL
3383	Kalsiyum Klorür Çözeltisi % 0,25	453383011000	1000 mL
3565	Kalsiyum Klorür Çözeltisi %10	453565011000	1000 mL
3408	Kalsiyum Klorür Çözeltisi 0,025 Molar (0,05 Normal)	453408080010 453408080100 453408081000	10 mL 100 mL 1000 mL
3354	Kalsiyum Klorür Çözeltisi 0,05 Molar (0,1 Normal)	453354011000	1000 mL
3498	Kalsiyum Klorür Çözeltisi 0,1 Molar (0,2 Normal)	453498011000	1000 mL
3678	Kalsiyum Klorür Çözeltisi 1 Molar (2 Normal)	453678011000	1000 mL
3353	Kalsiyum Klorür Çözeltisi 3 Molar (6 Normal)	453353011000	1000 mL
7034	Klor pH Test Kiti, Kolorimetrik (0,1-0,3-0,5-1-3-5)(mg/l,ppm)	457034030100	100 Test / 1 Adet
3186	Klorür 1 mg/ml Standart Çözeltisi	453186020500	500 mL
3276	Kobalt 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453276020500	500 mL
3257	Kongo Kırmızısı İndikatör Çözeltisi	453257030050 453257030100 453257030125	50 mL 100 mL 125 mL
3919	Kristal Moru İndikatör Çözeltisi	453919030125	125 mL
3209	Krom 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453209020500	500 mL
3173	Kromat 1 mg/ml Standart Çözeltisi	453173020500	500 mL
3084	Kurşun 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453084020500	500 mL
3054	Kurşun 10 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453054020500	500 mL
3980	Kurşun(II) Asetat Çözeltisi %20	453980011000	1000 mL
3451	Kurşun(II) Asetat Çözeltisi 0,2 Molar (0,4 Normal)	453451011000	1000 mL



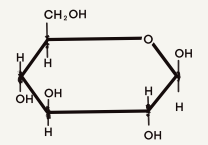
Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3535	Kurşun(II) Asetat Çözeltisi 1 Molar (2 Normal)	453535011000	1000 mL
3359	Lityum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453359020500	500 mL
3360	Magnezyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453360020500	500 mL
3055	Magnezyum 10 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453055020500	500 mL
3231	Magnezyum Klorür Çözeltisi 0,1 Molar (0,2 Normal)	453231011000	1000 mL
3912	Magnezyum Klorür Çözeltisi 0,25 Molar (0,5 Normal)	453912011000	1000 mL
3982	Magnezyum Sülfat Çözeltisi %10	453982011000	1000 mL
3981	Magnezyum Sülfat Çözeltisi 0,01 Molar (0,02 Normal)	453981011000	1000 mL
3671	Manganez 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453671020500	500 mL
3868	Metil Kırmızısı İndikatör Çözeltisi	453868030050 453868030100 453868030125 453868011000	50 mL 100 mL 125 mL 1000 mL
3261	Metil Moru İndikatör Çözeltisi	453261030125	125 mL
3259	Metil Sarısı İndikatör Çözeltisi	453259030125	125 mL
3866	Metil Turuncusu İndikatör Çözeltisi	453866030050 453866030100 453866030125 453866011000	50 mL 100 mL 125 mL 1000 mL
3419	Metilen Mavisı İndikatör Çözeltisi	453419030125	125 mL
3389	Molibden 1 mg/ml Standart Çözeltisi	453389020500	500 mL
3567	Mürekşid İndikatör Çözeltisi Sodyum Klorürde	453567011000	1000 mL
3224	Nessler Çözeltisi Kalitatif	453224030100 453224030125 453224030250 453224020500	100 mL 125 mL 250 mL 500 mL
3390	Nikel 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453390020500	500 mL
3314	Nikel 10 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453314020500	500 mL
3571	Nişasta Çözeltisi %0,5	453571011000	1000 mL



Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3984	Nişasta Çözeltisi %5	453984011000	1000 mL
3225	Nişasta İndikatör Çözeltisi %1	453225030125 453225011000	125 mL 1000 mL
3252	Nitrat 1 mg/ml Standart Çözeltisi	453252020500	500 mL
3617	Nitrik Asit Çözeltisi %0,1	453617011000	1000 mL
3058	Nitrik Asit Çözeltisi %10	453058011000	1000 mL
3057	Nitrik Asit Çözeltisi %25	453057011000	1000 mL
3985	Nitrik Asit Çözeltisi %30	453985011000	1000 mL
3082	Nitrik Asit Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453082011000	1000 mL
3436	Nitrik Asit Çözeltisi 0,5 Molar (0,5 Normal)	453436011000	1000 mL
3056	Nitrik Asit Çözeltisi 1 Molar (1 Normal)	453056011000	1000 mL
3550	Nitrik Asit Çözeltisi 6 Molar (6 Normal)	453550011000	1000 mL
3189	Nitrit 1 mg/ml Standart Çözeltisi	453189020500	500 mL
3458	Nötral Kırmızı İndikatör Çözeltisi	453458030050	50 mL
3386	Oksalik Asit Çözeltisi 0,005 Molar (0,01 Normal)	453386011000	1000 mL
3385	Oksalik Asit Çözeltisi 0,05 Molar (0,1 Normal)	453385011000	1000 mL
3986	Oksalik Asit Çözeltisi 0,5 Molar (1 Normal)	453986011000	1000 mL
3905	Oksalik Asit Çözeltisi %2	453905011000	1000 mL
3391	Palladyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453391020500	500 mL
3156	Pandy Ayırıcı	453125030050 453156030100 453125030250 453125020500	50 mL 100 mL 250 mL 500 mL
3725	Periyodik Asit Çözeltisi %1	453725011000	1000 mL

Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3920	Perklorik Asit Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453920011000	1000 mL
3240	pH İndikatör Çözeltisi; pH: 1-12	453240030125	125 mL
3247	pH İndikatör Çözeltisi; pH: 4.0-10.0	453247030125 453247011000	125 mL 1000 mL
3392	Platin 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Hidroklorik Asitte	453392020500	500 mL
3393	Potasyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453393020500	500 mL
3122	Potasyum 10 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453122020500	500 mL
3616	Potasyum Bromat Çözeltisi %2	453616011000	1000 mL
3475	Potasyum Bromat Çözeltisi 0,01667 (0,1 Normal)	453475011000	1000 mL
3987	Potasyum Bromür Çözeltisi 0,05 Molar (0,05 Normal)	453987011000	1000 mL
3474	Potasyum Bromür Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453474011000	1000 mL
3989	Potasyum Dikromat Çözeltisi %5	453989011000	1000 mL
3990	Potasyum Dikromat Çözeltisi %10	453990011000	1000 mL
3139	Potasyum Dikromat Çözeltisi 0,01667 M (0,1 Normal)	453139011000	1000 mL
3537	Potasyum Dikromat Çözeltisi 0,0417 Molar (0,25 Normal)	453537011000	1000 mL
3988	Potasyum Dikromat Çözeltisi 0,167 Molar (1 Normal)	453988011000	1000 mL
3491	Potasyum Dikromat Standart Çözeltisi; 0,04 Molar (Cıva Tuzlu)	453491020500	500 mL
3674	Potasyum Ferrisiyanür Çözeltisi %2	453674011000	1000 mL
3492	Potasyum Ferrisiyanür Çözeltisi %10	453492011000	1000 mL
3991	Potasyum Ferrisiyanür Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453991011000	1000 mL
3657	Potasyum Ferrosiyanür Çözeltisi %5	453657011000	1000 mL

Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3992	Potasyum Ferrosiyandır Çözeltisi %10	453992011000	1000 mL
3470	Potasyum Ferrosiyandır Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453470011000	1000 mL
3308	Potasyum Florür Çözeltisi %10	453308011000	1000 mL
3493	Potasyum Hidrojen Ftalat Standart Çözeltisi 2,0824 Milimolar	453493020500	500 mL
3542	Potasyum Hidroksit Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453542011000	1000 mL
3541	Potasyum Hidroksit Çözeltisi 0,5 Molar (0,5 Normal)	453541011000	1000 mL
3540	Potasyum Hidroksit Çözeltisi 1 Molar (1 Normal)	453540011000	1000 mL
3312	Potasyum Hidroksit Çözeltisi 9 Molar (9 Normal)	453312011000	1000 mL
3029	Potasyum Hidroksit Çözeltisi %1	453029011000	1000 mL
3691	Potasyum Hidroksit Çözeltisi %3	453691011000	1000 mL
3345	Potasyum Hidroksit Çözeltisi %5	453345011000	1000 mL
3164	Potasyum Hidroksit Çözeltisi %10	453164030100 453164030250 453164020500 453164011000	100 mL 250 mL 500 mL 1000 mL
3165	Potasyum Hidroksit Çözeltisi %15	453165011000	1000 mL
3166	Potasyum Hidroksit Çözeltisi %20	453166030250 453166020500 453166011000	250 mL 500 mL 1000 mL
3694	Potasyum Hidroksit Çözeltisi %30	453694011000	1000 mL
3695	Potasyum Hidroksit Çözeltisi %31	453695011000	1000 mL
3162	Potasyum Hidroksit Çözeltisi %40	453162030100 453162030250 453162020500 453162011000	100 mL 250 mL 500 mL 1000 mL
3570	Potasyum Hidroksit Çözeltisi %50	453570011000	1000 mL
3135	Potasyum Hidroksit Metanoldeki Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453135011000	1000 mL
3444	Potasyum Hidroksit Metanoldeki Çözeltisi 0,5 Molar (0,5 Normal)	453444011000	1000 mL



Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3545	Potasyum Hidroksit Etanoldeki Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453545011000	1000 mL
3544	Potasyum Hidroksit Etanoldeki Çözeltisi 0,5 Molar (0,5 Normal)	453544011000	1000 mL
3134	Potasyum Hidroksit Etanoldeki Çözeltisi 2 Molar (2 Normal)	453134011000	1000 mL
3136	Potasyum Hidroksit İzopropildeki Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453136011000	1000 mL
3994	Potasyum İyodat Çözeltisi 0,05 Molar (0,3 Normal)	453994011000	1000 mL
3993	Potasyum İyodür Çözeltisi 0,05 Molar (0,05 Normal)	453993011000	1000 mL
3901	Potasyum İyodür Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453901011000	1000 mL
3472	Potasyum İyodür Çözeltisi 3 Molar (3 Normal)	453472011000	1000 mL
3624	Potasyum İyodür Çözeltisi %10	453624011000	1000 mL
3925	Potasyum İyodür Çözeltisi %30	453925011000	1000 mL
3243	Potasyum Klorür Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453243011000	1000 mL
3555	Potasyum Klorür Çözeltisi 1 Molar (1 Normal)	453555011000	1000 mL
3552	Potasyum Klorür Çözeltisi 3 Molar (3 Normal)	453552030050 453552030100 453552030250 453552020500 453552011000	50 mL 100 mL 250 mL 500 mL 1000 mL
3910	Potasyum Klorür Çözeltisi 3,5 Molar (3,5 Normal)	453910011000	1000 mL
3569	Potasyum Klorür Çözeltisi 4 Molar (4 Normal)	453569011000	1000 mL
3062	Potasyum Klorür Standart Çözeltisi, 0,147 ms/cm	453062020500	500 mL
3063	Potasyum Klorür Standart Çözeltisi, 1,41 ms/cm	453063020500	500 mL
3065	Potasyum Klorür Standart Çözeltisi, 111 ms/cm	453065020500	500 mL
3064	Potasyum Klorür Standart Çözeltisi, 12,8 ms/cm	453064020500	500 mL
3625	Potasyum Kromat Çözeltisi %4	453625011000	1000 mL

Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3631	Potasyum Kromat Çözeltisi %5	453631030100 453631011000	100 mL 1000 mL
3049	Potasyum Kromat Çözeltisi 0,3 Molar (0,9 Normal)	453049011000	1000 mL
3050	Potasyum Kromat Çözeltisi 0,6 Molar (1,8 Normal)	453050011000	1000 mL
3922	Potasyum Kromat İndikatör Çözeltisi %5	453922011000	1000 mL
3996	Potasyum Nitrat Çözeltisi %10	453996011000	1000 mL
3995	Potasyum Nitrat Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453995011000	1000 mL
3697	Potasyum Oksalat Çözeltisi %10	453697011000	1000 mL
3998	Potasyum Oksalat Çözeltisi %30	453998011000	1000 mL
3179	Potasyum Oksalat Çözeltisi 0,1 Molar (0,2 Normal)	453179011000	1000 mL
3503	Potasyum Permanganat Çözeltisi 0,002 Molar (0,01 Normal)	453503011000	1000 mL
3210	Potasyum Permanganat Çözeltisi 0,02 Molar (0,1 Normal)	453210060500 453210061000	500 mL 1000 mL
3233	Potasyum Permanganat Çözeltisi 0,1 Molar (0,5 Normal)	453233011000	1000 mL
3211	Potasyum Permanganat Çözeltisi 0,2 Molar (1 Normal)	453211060500 453211061000	500 mL 1000 mL
3904	Potasyum Permanganat Çözeltisi %0,25	453904061000	1000 mL
3107	Potasyum Permanganat Çözeltisi %0,5	453207060500	500 mL
3215	Potasyum Permanganat Çözeltisi %1	453215061000	1000 mL
3587	Potasyum Permanganat Çözeltisi %2	453587011000	1000 mL
3223	Potasyum Siyanür Çözeltisi 1 Molar (1 Normal)	453223011000	1000 mL
3940	Potasyum Tiyosiyanat Çözeltisi %2	453940011000	1000 mL
3917	Potasyum Tiyosiyanat Çözeltisi %10	453917011000	1000 mL

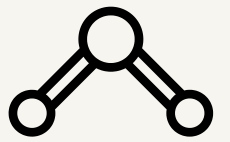


Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3574	Potasyum Tiyosiyanat Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453574011000	1000 mL
3127	Rosin Trousseau Ayırıcı	453127030100 453127030250 453127020500 453127011000	100 mL 250 mL 500 mL 1000 mL
3003	Rosolik Asit İndikatör Çözeltisi	453003030050 453003030100 453003030125	50 mL 100 mL 125 mL
3250	Sabun Çözeltisi (Boutren Boudet Çözeltisi)	453250011000	1000 mL
3463	Safranin O İndikatör Çözeltisi	453463030100	100 mL
3546	Sahli Hemoglobin Sayım Çözeltisi	453546020500	500 mL
3149	Schlesinger Çözeltisi	453149030100	100 mL
3406	Selenyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453406020500	500 mL
3208	Sezyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi	453208020500	500 mL
3407	Silikon 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Sodyum Hidroksitte	453407020500	500 mL
3423	Sitrat Tampon Çözeltisi; pH: 4,80	453423020500 453423011000	500 mL 1000 mL
3196	Sitrik Asit Çözeltisi %10	453196011000	1000 mL
3187	Siyanür 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,25 Molar Sodyum Hidroksitte	453187020500	500 mL
3410	Sodyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi	453410020500	500 mL
3059	Sodyum 10 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453059020500	500 mL
3563	Sodyum Asetat Çözeltisi 20%	453563011000	1000 mL
3579	Sodyum Asetat Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453579011000	1000 mL
3580	Sodyum Asetat Çözeltisi 1 Molar (1 Normal)	453580011000	1000 mL
3576	Sodyum Asetat Çözeltisi 3 Molar (3 Normal)	453576020500 453576011000	500 mL 1000 mL
3415	Sodyum Bikarbonat Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453415011000	1000 mL

Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3997	Sodyum Bikarbonat Çözeltisi %10	453997011000	1000 mL
3027	Sodyum Florür Çözeltisi %2,5	453027011000	1000 mL
3364	Sodyum Hidroksit Çözeltisi %10	453364011000	1000 mL
3685	Sodyum Hidroksit Çözeltisi %20	453685011000	1000 mL
3115	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 0,01 Molar (0,01 Normal)	453115011000	1000 mL
3117	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453117011000 453117015000	1000 mL 5000 mL
3167	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 0,2 Molar (0,2 Normal)	453167011000	1000 mL
3137	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 0,25 Molar (0,25 Normal)	453137011000	1000 mL
3130	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 0,4 Molar (0,4 Normal)	453130011000	1000 mL
3471	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 0,5 Molar (0,5 Normal)	453471011000	1000 mL
3212	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 1 Molar (1 Normal)	453212011000	1000 mL
3327	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 1,25 Molar (1,25 Normal)	453327011000	1000 mL
3681	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 2 Molar (2 Normal)	453681011000	1000 mL
3329	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 2,5 Molar (2,5 Normal)	453329011000	1000 mL
3378	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 3 Molar (3 Normal)	453378011000	1000 mL
3610	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 4 Molar (4 Normal)	453610011000	1000 mL
3500	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 5 Molar (5 Normal)	453500011000	1000 mL
3334	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 6 Molar (6 Normal)	453334011000	1000 mL
3148	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 7,5 Molar (7,5 Normal)	453148011000	1000 mL
3157	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 10 Molar (10 Normal)	453157011000	1000 mL



Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3896	Sodyum Hidroksit Çözeltisi 12,5 Molar (12 Normal)	453896011000	1000 mL
3124	Sodyum Karbonat Çözeltisi 0,05 Molar (0,1 Normal)	453124011000	1000 mL
3513	Sodyum Karbonat Çözeltisi 0,1 Molar (0,2 Normal)	453513011000	1000 mL
3536	Sodyum Karbonat Çözeltisi 0,2 Molar (0,4 Normal)	453536011000	1000 mL
3374	Sodyum Karbonat Çözeltisi 3 Molar (6 Normal)	453374011000	1000 mL
3915	Sodyum Karbonat Çözeltisi %2	453915011000	1000 mL
3161	Sodyum Klorür Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453161011000	1000 mL
3030	Sodyum Nitrat Çözeltisi %10	453030011000	1000 mL
3343	Sodyum Nitrit Çözeltisi 0,1 Molar (0,2 Normal)	453343011000	1000 mL
3344	Sodyum Nitrit Çözeltisi %10	453344011000	1000 mL
3292	Sodyum Sitrat Çözeltisi %2,9	453292080100 453292081000	100 mL 1000 mL
3421	Sodyum Sitrat Çözeltisi %3,13	453421080012	12 mL
3420	Sodyum Sitrat Çözeltisi %3,8	453420080002 453420080003 453420080010 453420080012 453420080050 453420080100 453420081000	2 mL 2,5 mL 10 mL 12 mL 50 mL 100 mL 1000 mL
3404	Sodyum Sitrat Çözeltisi 0,15 Molar (%3,8)	453404030250 453404020500 453404011000	250 mL 500 mL 1000 mL
3293	Sodyum Sitrat-Hidroklorik Asit Tamponu; pH: 3,00	453293080100	100 mL
3169	Sodyum Tiyosülfat Çözeltisi 0,01 Molar (0,01 Normal)	453169011000	1000 mL
3759	Sodyum Tiyosülfat Çözeltisi 0,05 Molar (0,05 Normal)	453759011000	1000 mL
3708	Sodyum Tiyosülfat Çözeltisi 0,1 Molar (0,1 Normal)	453708011000	1000 mL
3930	Sodyum Tiyosülfat Çözeltisi 0,5 Molar (0,1 Normal)	453930011000	1000 mL
3002	Sodyum Tiyosülfat Çözeltisi 1 Molar (1 Normal)	453002011000	1000 mL



Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3411	Stronsiyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453411020500	500 mL
3193	Sülfat 1 mg/ml Standart Çözeltisi	453193020500	500 mL
3279	Standart Çözeltisi Altın 1 mg/ml; 2 Molar Hidroklorik Asitte	453279020500	500 mL
3001	Standart Çözeltisi Alüminyum 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453001020500	500 mL
3042	Standart Çözeltisi Alüminyum 10 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453042020500	500 mL
3004	Standart Çözeltisi Amonyum 1 mg/ml	453004020500	500 mL
3194	Standart Çözeltisi Antimon 1 mg/ml; 2 Molar Hidroklorik Asitte	453194020500	500 mL
3195	Standart Çözeltisi Arsenik 1 mg/ml; 0,5 Molar Sodyum Hidroksitte	453195020500	500 mL
3350	Standart Çözeltisi Bakır 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453350020500	500 mL
3044	Standart Çözeltisi Bakır 10 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453044020500	500 mL
3203	Standart Çözeltisi Baryum 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453203020500	500 mL
3680	Standart Çözeltisi Berilyum 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453204020500	500 mL
3679	Standart Çözeltisi Bizmut 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453679020500	500 mL
3965	Standart Çözeltisi Boron 1 mg/ml	453965020500	500 mL
3673	Standart Çözeltisi Bromür 1 mg/ml	453673020500	500 mL
3361	Standart Çözeltisi Civa 1 mg/ml; 2 Molar Nitrik Asitte	453361020500	500 mL
3670	Standart Çözeltisi Çinko 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453670020500	500 mL
3060	Standart Çözeltisi Çinko 10 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453060020500	500 mL
3010	Standart Çözeltisi Demir 1 mg/ml; 0,5 Molar Hidroklorik Asitte	453010020500	500 mL
3121	Standart Çözeltisi Demir 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453121020500	500 mL



Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3045	Standart Çözeltisi Demir 10 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453045020500	500 mL
3188	Standart Çözeltisi Florür 1 mg/ml	453188020500	500 mL
3191	Standart Çözeltisi Fosfat 1 mg/ml	453191020500	500 mL
3278	Standart Çözeltisi Germanyum 1 mg/ml; 0,4 Molar Oksalik Asitte	453278020500	500 mL
3109	Standart Çözeltisi Gümüş 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453109020500	500 mL
3358	Standart Çözeltisi İndiyum 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453358020500	500 mL
3023	Standart Çözeltisi Kadmiyum 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453023020500	500 mL
3820	Standart Çözeltisi Kalay 1 mg/ml; 2 Molar Hidroklorik Asitte	453820020500	500 mL
3502	Standart Çözeltisi Kalsiyum 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453502020500	500 mL
3043	Standart Çözeltisi Kalsiyum 10 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453043020500	500 mL
3186	Standart Çözeltisi Klorür 1 mg/ml	453186020500	500 mL
3276	Standart Çözeltisi Kobalt 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453276020500	500 mL
3209	Standart Çözeltisi Krom 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453209020500	500 mL
3173	Standart Çözeltisi Kromat 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453173020500	500 mL
3084	Standart Çözeltisi Kurşun 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453084020500	500 mL
3054	Standart Çözeltis Kurşun 10 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453054020500	500 mL
3359	Standart Çözeltisi Lityum 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453359020500	500 mL
3360	Standart Çözeltisi Magnezyum 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453360020500	500 mL
3055	Standart Çözeltisi Magnezyum 10 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453055020500	500 mL
3671	Standart Çözeltisi Manganez 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453671020500	500 mL

Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3389	Standart Çözeltisi Molibden 1 mg/ml	453389020500	500 mL
3390	Standart Çözeltisi Nikel 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453390020500	500 mL
3314	Standart Çözeltisi Nikel 10 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453314020500	500 mL
3252	Standart Çözeltisi Nitrat 1 mg/ml	453252020500	500 mL
3189	Standart Çözeltisi Nitrit 1 mg/ml	453189020500	500 mL
3391	Standart Çözeltisi Palladyum 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453391020500	500 mL
3392	Standart Çözeltisi Platin 1 mg/ml; 0,5 Molar Hidroklorik Asitte	453392020500	500 mL
3393	Standart Çözeltisi Potasyum 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453393020500	500 mL
3122	Standart Çözeltisi Potasyum 10 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453122020500	500 mL
3491	Standart Çözeltisi Potasyum Dikromat; 0,04 Molar (Civa Tuzlu)	453491020500	500 mL
3493	Standart Çözeltisi Potasyum Hidrojen Ftalat 2,0824 Milimolar	453493020500	500 mL
3406	Standart Çözeltisi Selenyum 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453406020500	500 mL
3208	Standart Çözeltisi Sezyum 1 mg/ml	453208020500	500 mL
3407	Standart Çözeltisi Silikon 1 mg/ml; 0,5 Molar Sodyum Hidroksitte	453407020500	500 mL
3187	Standart Çözeltisi Siyanür 1 mg/ml; 0,25 Molar Sodyum Hidroksitte	453187020500	500 mL
3410	Standart Çözeltisi Sodyum 1 mg/ml	453410020500	500 mL
3059	Standart Çözeltisi Sodyum 10 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453059020500	500 mL
3411	Standart Çözeltisi Stronsiyum 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453411020500	500 mL
3193	Standart Çözeltisi Sülfat 1 mg/ml	453193020500	500 mL
3022	Standart Çözeltisi Tellüryum 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453022020500	500 mL



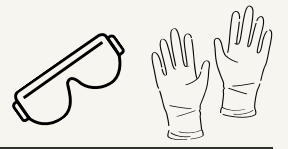
Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3362	Standart Çözeltisi Titanyum 1 mg/ml; 0,5 Molar Hidroklorik Asitte	453362020500	500 mL
3032	Standart Çözeltisi Vanadyum 1 mg/ml; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453032020500	500 mL
3036	Standart Çözeltisi Zirkonyum 1 mg/ml; 2 Molar Hidroklorik Asitte	453036020500	500 mL
3864	Sülfanilik Asit İndikatör Çözeltisi	453864030100	100 mL
3908	Sülfosalisilik Asit Çözeltisi %10	453908030250	250 mL
3388	Sülfosalisilik Asit Çözeltisi %20	453388030100 453388030250 453388020500	100 mL 250 mL 500 mL
3629	Sülfürik Asit Çözeltisi 0,005 Molar (0,01 Normal)	453629011000	1000 mL
3800	Sülfürik Asit Çözeltisi 0,01 Molar (0,02 Normal)	453800011000	1000 mL
3047	Sülfürik Asit Çözeltisi 0,05 Molar (0,1 Normal)	453047011000	1000 mL
3342	Sülfürik Asit Çözeltisi 0,1 Molar (0,2 Normal)	453342011000	1000 mL
3260	Sülfürik Asit Çözeltisi 0,25 Molar (0,5 Normal)	453260011000	1000 mL
3039	Sülfürik Asit Çözeltisi 0,3 Molar (0,6 Normal)	453039011000	1000 mL
3213	Sülfürik Asit Çözeltisi 0,5 Molar (1 Normal)	453213011000	1000 mL
3669	Sülfürik Asit Çözeltisi 1 Molar (2 Normal)	453669011000	1000 mL
3024	Sülfürik Asit Çözeltisi 2,5 Molar (5 Normal)	453024011000	1000 mL
3046	Sülfürik Asit Çözeltisi 3 Molar (6 Normal)	453046011000	1000 mL
3038	Sülfürik Asit Çözeltisi 6 Molar (12 Normal)	453038011000	1000 mL
3911	Sülfürik Asit Çözeltisi %5	453911011000	1000 mL
3430	Sülfürik Asit Çözeltisi %10	453430011000	1000 mL
3181	Sülfürik Asit Çözeltisi %16	453181020500	500 mL



Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3429	Sülfürik Asit Çözeltisi %20	453429011000	1000 mL
3180	Sülfürik Asit Çözeltisi %25	453180020500	500 mL
3204	Sülfürik Asit Çözeltisi (d=1,52 g/mL)	453204011000 453204025000	1000 mL 5000 mL
3205	Sülfürik Asit Çözeltisi (d=1,55 g/mL)	453205011000 453205025000	1000 mL 5000 mL
3206	Sülfürik Asit Çözeltisi (d=1,82 g/mL)	453206011000 453206025000	1000 mL 5000 mL
3280	Tampon Çözeltisi; pH: 1,00	453280011000	1000 mL
3281	Tampon Çözeltisi; pH: 2,00	453281011000	1000 mL
3282	Tampon Çözeltisi; pH: 3,00	453282011000	1000 mL
3283	Tampon Çözeltisi; pH: 4,00	453283030050 453283030250 453283020500 453283011000	50 mL 250 mL 500 mL 1000 mL
3285	Tampon Çözeltisi, pH: 5,00	453285011000	1000 mL
3287	Tampon Çözeltisi, pH: 6,00	453287011000	1000 mL
3290	Tampon Çözeltisi; pH: 7,00	453283030050 453283030250 453283020500 453283011000	50 mL 250 mL 500 mL 1000 mL
3918	Tampon Çözeltisi; pH: 7,10	453918081000	1000 mL
3291	Tampon Çözeltisi; pH: 7,20	453291011000	1000 mL
3296	Tampon Çözeltisi; pH: 7,40	453296081000	1000 mL
3294	Tampon Çözeltisi; pH: 9,00	453294020500	500 mL
3295	Tampon Çözeltisi; pH: 10,00	453295020500 453295011000	500 mL 1000 mL
3009	Tampon Çözeltisi; pH: 10,00 (Amonyaklı)	453009011000	1000 mL
3300	Tampon Çözeltisi, pH: 11,00	453300011000	1000 mL
3298	Tampon Çözeltisi Renkli; pH: 4,00	453298020500	500 mL



Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
3533	Tampon Çözeltisi Renkli; pH: 7,00	453533020500	500 mL
3006	Tampon Çözeltisi Renkli; pH: 9,00	453006020500	500 mL
3228	Tanret Ayırıcı	453228030250 453228020500	250 mL 500 mL
7001	Test Şeridi: Cerrahi Alet Dezenfektanı % 2 Glutaraldehit	457001070025 457001070050	25 Şerit / 1 Adet 50 Şerit / 1 Adet
7002	Test Şeridi: Endoskop dezenfektan için	457002070025 457002070050	25 Şerit / 1 Adet 50 Şerit / 1 Adet
7004	Test Şeridi: Perasetik Asit Etkinlik (0-100-150-200-250-300-400-500 mg/l)	457004070025	25 Şerit / 1 Adet
7005	Test Şeridi: Kalıntı Peroksit (0-0,5-2-5-10-25 mg/l)	457005070025	25 Şerit / 1 Adet
7006	Test Şeridi: Perasetik Asit Etkinlik (0-500-1000-1500-2000 mg/l)	457006070025	25 Şerit / 1 Adet
3022	Tellüryum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453022020500	500 mL
3320	Timol Mavisi İndikatör Çözeltisi	453320030050 453320030125	50 mL 125 mL
3028	Timolftaleyn İndikatör Çözeltisi	453028030050 453028030100 453028030125	50 mL 100 mL 125 mL
3362	Titanyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Hidroklorik Asitte	453362020500	500 mL
3307	Titriplex-III Çözeltisi 0,01 Molar (EDTA Çözeltisi 0,01 Molar)	453307011000	1000 mL
3975	Titriplex-III Çözeltisi 0,02 Molar (EDTA Çözeltisi 0,02 Molar)	453975011000	1000 mL
3306	Titriplex-III Çözeltisi 0,05 Molar (EDTA Çözeltisi 0,05 Molar)	453306011000	1000 mL
3367	Titriplex-III Çözeltisi 0,1 Molar (EDTA Çözeltisi 0,1 Molar)	453367011000	1000 mL
3368	Titriplex-III Çözeltisi 0,5 Molar (EDTA Çözeltisi 0,5 Molar)	453368011000	1000 mL
3369	Titriplex-III Çözeltisi 1 Molar (EDTA Çözeltisi 1 Molar)	453369011000	1000 mL
3190	Tolidin Ayırıcı	453190030050 453190030100 453190030250 453190020500 453190011000	50 mL 100 mL 250 mL 500 mL 1000 mL
7012	Toplam Sertlik Kiti; Titrimetrik (1 damla=1 AS)	457012030050	100 Test / 1 Adet



Ref	Ürün Adı	Sipariş No	Hacim
7014	Toplam Sertlik Kiti; Titrimetrik (1 damla=1 FS)	457012030050	100 Test / 1 Adet
3226	Toplam Sertlik İndikatör Çözeltisi (Eriokrom Siyahı T İndikatör)	453226030050 453226030100 453226030250 453226020500 453226011000	50 mL 100 mL 250 mL 500 mL 1000 mL
3711	Toplam Sertlik Standart Çözeltisi	453711011000	1000 mL
3307	Toplam Sertlik Titrator Çözeltisi	453307030050 453307030100 453307030250 453307020500 453307011000	50 mL 100 mL 250 mL 500 mL 1000 mL
3833	Triklorasetik Asit Çözeltisi %5	453833020100 453833020500	100 mL 500 mL
3305	Triklorasetik Asit Çözeltisi %10	453305020500 453305011000	500 mL 1000 mL
3837	Triklorasetik Asit Çözeltisi %20	453837020100 453837030250 453837020500	100 mL 250 mL 500 mL
3770	Triklorasetik Asit Çözeltisi %80	453770020500	500 mL
3952	Tris Çözeltisi 1 Molar	453952011000	1000 mL
3032	Vanadyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 0,5 Molar Nitrik Asitte	453032020500	500 mL
3036	Zirkonyum 1 mg/ml Standart Çözeltisi; 2 Molar Hidroklorik Asitte	453036020500	500 mL



GBL GÜL BİYOLOJİ LABORATUVARI SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ



**Şerifali Mahallesi Hattat Sokak No:10 34775
Ümraniye İstanbul TÜRKİYE**



Tel: +90 216 364 15 00



WhatsApp: +90 533 017 97 49



**export@gbl.com.tr
info@svet.com.tr**



**www.gbl.com.tr
www.mikroskopi.gbl.com.tr
www.kimya.gbl.com.tr
www.dezenfeksiyon.com.tr
www.svet.gbl.com.tr**

