



MEDİKAL
ÜRÜNLER
MEDICAL
PRODUCTS

İÇİNDEKİLER CONTENTS

24 SAATLİK İDRAR KAPLARI
24 HOUR URINE CONTAINERS



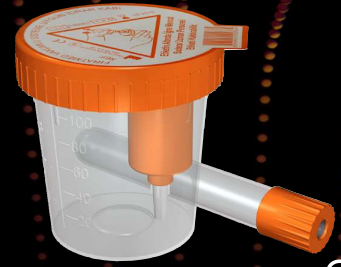
10

SU NUMUNE ŞİŞELERİ
WATER SAMPLE BOTTLES



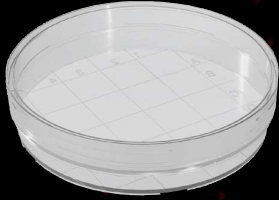
14

ENTEĞRE SİSTEM KAPLAR
INTEGRATED SYSTEM CONTAINERS



22

PETRİ KAPLAR
PETRI DISHES



40

TECHNICON VE HITACHİ KAPLAR
TECHNICON AND HITACHI CONTAINERS



44

EPENDORF TÜPLERİ
EPENDORF TUBES



47

İDRAR TEST TÜPLERİ
URINE TEST TUBES



60

TAŞIMA SWABLARI
TRANSPORTATION SWABS



66

ÖZE UÇLARI
LOOPS



70

PNÖMATİK KAPLAR
PNEUMATIC CONTAINERS



26

POLİPROPİLEN KAPLAR
POLYPROPYLENE CONTAINERS



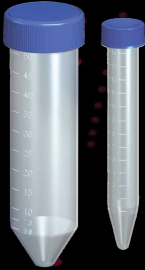
28

GAİTA KAPLARI
GAİTA CONTAINERS



34

KONİK TÜPLER
CONICAL TUBES



48

TEST TÜPLERİ
TEST TUBES



52

KAPAKLI TEST TÜPLERİ
WITH STOPPER FLANG TEST TUBES



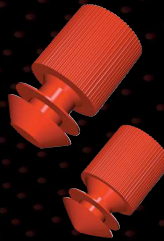
58

OTOMATİK PİPET UÇLARI
AUTOMATIC PIPETTE TIPS



72

KAPAKLAR
STOPPER FLANGS



74

POLİPROPİLEN KAPLAR
MEDICAL WASTE CONTAINERS



77

FIRAT

FIRAT, 1972 yılında plastik inşaat malzemeleri alanında üretim yapmak üzere kurulmuştur. "Her zaman kaliteli üretim" ve "kaliteli ürün çeşitliliği" ilkesiyle yola çıkan FIRAT, Türkiye'de kısa sürede yaptığı ciddi atılımlar sonucunda "**sektörün lider kuruluşu**" ve "**sektörün ihracat lideri**" olmayı başarmıştır.

FIRAT, plastik esaslı ürünleriyle inşaat, tarım, otomotiv, medikal, beyaz eşya gibi çeşitli sektörlerle yönelik üretim yapmaktadır. Bu sektörlerle yönelik üretimlerini, İstanbul-Büyükdere ve Ankara-Sincan'daki modern fabrikalarında gerçekleştirmektedir.

FIRAT, Avrupa'nın en büyük 3 plastik üretim kompleksinden birine sahiptir.

2017 yılı sonu itibarıyla FIRAT bünyesinde çalışan personel sayısı 1850'dir. "**En değerli unsur insandır**" anlayışına inanan FIRAT, personelinin gerek iş deneyimlerini arttırmak, gerekse kurumsal bilgi birikimlerini arttırmak için düzenli olarak hizmet içi eğitimler düzenlemektedir.



FIRAT was established to carry out production in the field of plastic building materials in the year 1972. FIRAT, which always sets out with the principles of “**Quality Production**” and “**Quality Products Diversity**”, has succeeded in becoming both the leading establishment of the sector and the export leader of the sector as a result of significant enterprises that have taken years.

In its production FIRAT targets various sectors such as construction, agriculture, automotive, medical, domestic appliances sectors with its plastic-based products. It realizes its production targeting those sectors in its modern factories in Büyükçekmece-İstanbul and Sincan-Ankara.

FIRAT owns one of the three biggest plastic production complexes in Europe.

As of 2017 the number of personnel working in the constitution of FIRAT is 1850. Firat which believes that the most valuable element is human always organizes in-service trainings with the aim of enhancing work experience of its employees and building up their corporate knowledge.



KALİTE ANLAŞIYIMIZ OUR NOTION OF QUALITY

FIRAT laboratuvarlarında yapılan kalite kontrol süreci üç aşamadan oluşmaktadır:

1. Giriş Kalite Kontrol
2. Proses Kalite Kontrol
3. Çıkış-Final Kalite Kontrol

Quality Control Process employed in Firat laboratories consist of three phases:

1. Input Quality Control
2. Process Quality Control
3. Output-Final Quality Control

1. Giriş Kalite Kontrol

Tedarikçilerimizden gelen her türlü hammadde ve yardımcı malzemelere FIRAT tarafından belirlenen kalite-üretim standartlarına göre Giriş Kalite Kontrol testleri uygulanmaktadır. Tedarikçilerimizden lotlar halinde gelen hammadde ve yardımcı malzemelerin her lotundan "kabul örnekleme" standardı kapsamında alınan numunelerin Giriş Kalite Kontrol Laboratuvarlarında; fiziksel uygunluk, kimyasal uygunluk, yoğunluk, MFI, nem, yığın yoğunluğu, viskozite, tane iriliği dağılımı, "K" sayısı testlerinden geçerek, "**Üretime Uygun**" onayı alması zorunludur.

1. Input Quality Control

All types of raw materials and auxiliary materials from our suppliers are subjected to Input Quality Control tests according to the quality-production standards set out by FIRAT. Samples randomly chosen from each lot of raw materials and auxiliary materials supplied in lots by our suppliers have to pass through Appearance Marking Compliance, Physical Compliance, Chemical Compliance and Functional Compliance tests in GKK Laboratories and obtain "**Suitable for Production**" approval.

2. Proses Kalite Kontrol

"Üretime Uygun" onayı alan hammadde ve yardımcı malzemeler ile yapılan üretim sürecinde, üretim hatları üzerinde üretim anında ve üretimden hemen sonra alınan numuneler FIRAT laboratuvarlarında ulusal (TSE) ve uluslararası (DVGW, SKZ, EN, DIN, vb.) standart kurumlarınca belirlenen Proses Kalite Kontrol testlerinden geçirilirler ve düzenli olarak kayıt altına alınırlar. Başlıca Proses Kalite Kontrol testleri şunlardır:

- Darbe Dayanımı Testi
- Hidrostatik Basınç Testi
- Boyca Değişim Testi
- Yoğunluk Testi
- Homojenlik Testi
- Erime Akış Hızı Testi

2. Process Quality Control

In the production process implemented with raw materials and auxiliary materials bearing "Suitable for Production" approval, samples taken on production lines during or soon after production are passed through Process Quality tests in Firat laboratories determined by national (TSE) and international (DVGW, SKZ, EN, DIN, etc.) standard institutions and recorded regularly. Main Process Quality Control tests are as follows:

- Blow Strength Test
- Hydrostatic Compression Test
- Longitudinal Variation
- Density Test
- Homogeneity Test
- Melt Flow Speed Test

Proses Kalite Kontrol aşamasında, üretimle eş zamanlı olarak tüm üretim hatlarında periyodik aralıklarla ölçüsel ve fonksiyonel kontroller yapılmakta, standart dışı durumlarda derhal sorunun giderilmesi ile hatalı üretim engellenmektedir. Ürünlerimizin standartlarda belirtilen kontrol sıklığı ve sayısına uygun olarak yapılan tüm testlerden geçerek "**Kalite Onayı**" alması zorunludur.

At the phase of Process Quality Control; diameter, thickness and ovality measurements are conducted by ultrasonic measurement devices on all production lines in fully automated manner simultaneously with the production process and faulty production is not allowed upon activation of sound and light warning system under out of standard cases. Our products have to pass through all tests conducted in accordance with the control frequency and numbers set out in the standards and obtain "**Suitable for Sale**" approval.

3. Çıkış-Final Kalite Kontrol

Kalite onayı alan ürünlerimiz, son olarak laboratuvarlarımızda yapılan testlerden de başarı ile geçerek "**Sevkiyata Uygun**" onayı alması zorunludur. FIRAT laboratuvarlarında yapılan kalite kontrol testleri dışında tüm ürünlerimiz; ulusal (T.S.E) ve uluslararası GOST DVGW, SKZ, SKZ, SABS vb. test ve sertifikasyon kuruluşlarının temsilcileri tarafından, üretim hatlarımızdan yılda iki defa ve düzenli şekilde alınarak kalite uygunluğu testlerine tabii tutulmaktadır. Tüm bu testlerden geçerek gerekli kalite şartlarını karşılayan ürünlerimiz, müşterilerimizin kullanımına sunulmaktadır.

3. Final Quality Control

Our products which obtained "**Suitable for Sale**" also have to get "**Suitable for Output**" approval passing through Packaging Compliance, Pack Compliance, Description and Label Compliance checks soon after automatic packaging and wrapping processes. In addition to the quality control tests conducted in FIRAT laboratories, all our products are sampled from our production lines regularly twice a year and subjected to quality and sanitary compliance tests by international test and certification institutions such as GOST, DVGW, SKZ, SKZ, SABS. Our products which passed through all these tests and met the required quality conditions are offered to our customers.



Test Laboratuvarı Tests Laboratories

Kalite Belgelerimiz Our Quality Certificates



KURUMSAL EĞİTİM CORPORATE TRAINING

“En değerli unsur insandır” anlayışına inanan FIRAT, insana yatırım yapmaktadır. FIRAT çalışanlarına gerek iş performanslarını, gerekse kurumsal bilgi birikimlerini artırmak amacıyla kurum içerisinde düzenli aralıklarla çeşitli eğitimler vermekte, ayrıca yurtiçi ve yurtdışında gerekli görülen eğitimlere, seminerlere ve kongrelere katılma olanağı sağlamaktadır.

“Relying on the understanding of” Human comes first”, FIRAT invests in human. FIRAT provides its employees with miscellaneous regular intra-company training programs and offers them opportunities to join necessary training, seminar and congress events both within the country and abroad for the purpose of enhancing both their own corporate know-how and business performance.

FIRAT; hedeflenen sonuçları açık ve net bir şekilde çalışanlarına ileterek, çalışanlarının işlerini sevmelerini, verimli bir şekilde yürütmelerini ve katılımcı olmalarını sağlamakta, her türlü iş, eğitim ve organizasyon olanaklarını çalışanlarının hizmetine sunarak, bir bütün içerisinde hareket edilmesini sağlamaktadır.

FIRAT is the leading organization of its sector also in the area of corporate training through clearly and precisely conveying targeted results to its employees, ensuring its employees to enjoy and efficiently implement their assignments and become more participative in the processes, offering them all types of business, training and organization facilities and acting as a “team” with all its employees.

Eğitimlerinde, öncelikli olarak bilgiyi kullanarak ilerleme gerçeğini göz önünde bulunduran FIRAT; araştırmacı, problem çözücü, sonuç odaklı çalışanları ile bilgiyi ve teknolojiyi üretimde ve satış sonrası hizmetlerinde kullanmayı, düzenli olarak verilen personel ve satış noktası eğitimleri ile sürekli müşteri memnuniyetini sağlamayı ilke olarak benimsemiştir.

Primarily emphasizing the fact of knowledge-based progress in its training programs, FIRAT adopted the principles of utilizing knowledge and technology in its production processes and aftersale services through researcher and problem-solving, result-oriented employees and ensuring continuous customer satisfaction through regular personnel and dealer training programs.



ÇEVRE DOSTU ENVIRONMENT FRIENDLY

Kuruluşundan itibaren “Çevre Dostu Üretim Teknolojileri”ni kullanarak üretim yapan FIRAT, çevre sağlığına olan duyarlılığını, 2002 yılında kurduğu Çevre Yönetim Sistemi ile kanıtlamakta ve bu alanı bir “Yönetim Penceresi” olarak görmektedir.

Producing by the use of “Environmental Friendly Production Technologies” since its foundation, FIRAT proves its sensitivity toward environmental health through its Environmental Management System established in 2002 and considers this area as a “Window of Management”.

SGS firmasından, TS EN ISO 14001: 2004 “Çevre Yönetim Sistemi” belgesini alan FIRAT, bu şekilde çevre sağlığına olan hassasiyetini ulusal ve uluslararası ortamda da onaylatmıştır.

Upon obtaining TS EN ISO 14001 2004 “Environment Management System” certificate from SGS in 2003, FIRAT had its sensitivity toward environmental health confirmed in national and international setting.

FIRAT, bünyesinde hayata geçirdiği çevre bilincini, yalnızca kendi sınırları içerisinde tutmayıp, bu bilinci bir çevre politikası haline getirerek komşuları, tedarikçileri ve müşterileri ile de paylaşmaktadır. Özellikle kullanıcılarına yönelik düzenlediği yurt içi ve yurt dışı seminerlerinde çevre sorunlarına yönelik yaptığı çalışmaları, çevre sağlığına verilmesi gereken önemi, öncelikle iş ortakları ile paylaşmaktadır.

FIRAT not only retains its established environmental consciousness within its organization but also transforms this consciousness into an environmental policy and shares it with its neighbors, suppliers and customers. Especially during domestic and foreign seminars held for its end-users, FIRAT shares its efforts made toward environmental problems and importance that should be attached to the environmental health primarily with its business partners.

FIRAT ürünlerinin %95’i geri dönüşümlü (tekrar işlenebilir) maddelerden oluşmaktadır. Atık olarak adlandırılan ve tekrar işlenemeyen ürünlerini ve evsel olmayan çöplerini ise T.C. Çevre ve Orman Bakanlığı’ndan lisanslı “Bertaraf Tesisleri”ne göndermekte ve geri dönüşüm işlemini o tesislerde gerçekleştirmektedir.

95% of the products of FIRAT consists of re-cycled re-processable materials. It sends its non-household wastes and non-recyclable waste products to “Disposal Facilities” licensed by the Rep. of Turkey, Ministry of Environment and Forests and implements recycling process in these facilities.

Çevre mühendislerimizce oluşturulan Çevre Grubu tarafından hazırlanan Çevre Yönetim Programları ve Çevre Sağlığını Korumaya Yönelik Projeler FIRAT bünyesinde hayata geçirilmektedir.

Environment Management Programs and Projects oriented to Environmental Health Protection drawn up by the Environmental Group consisting of our environmental engineers are being realized within FIRAT organization.

Tüm ulusal ve uluslararası Çevre Mevzuatı Direktiflerine ve Çevre Yönetmeliklerine uyacağını taahhüt eden FIRAT, tüm yasal yükümlülüklerini yerine getirerek, yasal değerlendirme raporlarını da ilgili bakanlığa beyan etmektedir.

Committing its compliance with all national and international Environmental Legislative Directives and Environmental Regulations, FIRAT fulfills all its legal liabilities and declares statutory assessment reports to the relevant Ministry.

2006 yılında hazırladığı çevre projesi ile İSO (İstanbul Sanayi Odası) tarafından “Çevre Teşvik Ödülü”ne lâyık görülen FIRAT, gerçekleştirdiği tüm yatırımlarında her zaman çevre sağlığına verdiği önemi ön planda tutmakta ve bu konuya gereken duyarlılığı göstermektedir.

FIRAT, awarded by İSO (Istanbul Chamber of Industry) with “Environment Incentive Reward” with its environmental project drawn up in 2006, always gives precedence to the importance of environmental health and shows necessary sensitivity in all its investments.

2011 yılı Çevre Yönetimi: Kurumsal Sosyal Sorumluluk projesi ile “Büyük Ölçekli Kuruluş Çevre Yönetimi ve Kurumsal Sosyal Sorumluluk Jüri Özel Ödülü” almaya hak kazanan FIRAT, gerçekleştirdiği ve gerçekleştireceği yatırımlarını, her zaman sürdürülebilirlik perspektifinden planlamakta ve bu konuda gösterdiği duyarlılığının mutluluğunu yaşamaktadır.

Environmental Management in 2011: FIRAT, which has deserved to receive “Jury’s Special Award for Large Scale Institution Environmental Management and Corporate Social Responsibility” through its project of Corporate Social Responsibility, plans each investment made or to be made by itself always from the perspective of sustainability and is enjoying the happiness of awareness which it has shown in this regard.



MEDİKAL ÜRÜNLER MEDICAL PRODUCTS

24 SAATLİK İDRAR TOPLAMA KABI / 2500 ML
24 HOUR URINE COLLECTING POT / 2500 ML



8890000142
8698904100333

- 2500 ml hacimli
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- Hacim göstergeli
- Yatık
- Numune aktarımına özel kapak
- 3000 ml volume
- High pressure resistant and unbreakable
- Volume indicator
- Slant
- Special cap for sample transfer

24 SAATLİK İDRAR TOPLAMA KABI / 3000 ML

24 HOUR URINE COLLECTING POT / 3000 ML



889000111

8698904100630

- 3000 ml hacimli
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- Hacim göstergeli
- Dik
- Numune aktarımına özel kapak
- 3000 ml volume
- High pressure resistant and unbreakable
- Volume indicator
- Vertical
- Special cap for sample transfer

24 SAATLİK ENTEGRE SİSTEM İDRAR TOPLAMA KABI / 3000 ML
INTEGRATED URINE COLLECTION CUP FOR 24 HOUR / 3000 ML



889000153
8698904100647

- 3000 ml hacimli ve hacim göstergeli
 - Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
 - Dik ve kulplu
 - Numune aktarımına özel kapak
 - Entegre
- 3000 ml volume and volume indicator
 - High pressure resistant and unbreakable
 - Vertical and handle
 - Special cap for sample transfer
 - Integrated

SU NUMUNE ŞİŞESİ / TİYÖSÜLFATLI / 500 ML
WATER SAMPLE BOTTLE / WITH THIOSULPHIDE / 500 ML



889000150
8698904100586

- 500 ml hacimli
- Etiketli
- Güvenlik halkalı kapak
- 40 mm ağız çaplı
- Steril
- 500 ml volume
- Labelled
- Safety round cap
- Diameter of tubulure: 40 mm
- Gamma sterile

SU NUMUNE ŞİŞESİ / TIYÖSÜLFATSIZ / 500 ML
WATER SAMPLE BOTTLE / WITHOUT THIOSULPHIDE / 500 ML



8890000144
8698904100586

- 500 ml hacimli
- Etiketli
- Güvenlik halkalı kapak
- 40 mm ağız çaplı
- Steril
- 500 ml volume
- Labelled
- Safety round cap
- Diameter of tubulure: 40 mm
- Gamma sterile

SU NUMUNE ŞİŞESİ / AMBER / TİYOSÜLFATLI / 500 ML
WATER SAMPLE BOTTLE / AMBER / WITH THIOSULPHIDE / 500 ML



8890000148
8698904100609

- 500 ml hacimli
 - Etiketli
 - Güvenlik halkalı kapak
 - 40 mm ağız çaplı
 - Steril
-
- 500 ml volume
 - Labelled
 - Safety round cap
 - Diameter of tubulure: 40 mm
 - Gamma sterile

SU NUMUNE ŞİŞESİ / AMBER / TİYÖSÜLFATSIZ / 500 ML

WATER SAMPLE BOTTLE / AMBER / WITHOUT THIOSULPHIDE / 500 ML



8890000146
8698904100609

- 500 ml hacimli
- Etiketli
- Güvenlik halkalı kapak
- 40 mm ağız çaplı
- Steril
- 500 ml volume
- Labelled
- Safety round cap
- Diameter of tubulure: 40 mm
- Gamma sterile

SU NUMUNE ŞİŞESİ / TIYÖSÜLFATLI / 250 ML
WATER SAMPLE BOTTLE / WITH THIOSULPHIDE / 250 ML



8890000147
8698904100579

- 250 ml hacimli
 - Etiketli
 - Güvenlik halkalı kapak
 - 30 mm ağız çaplı
 - Steril
-
- 250 ml volume
 - Labelled
 - Safety round cap
 - Diameter of tubulure: 30 mm
 - Gamma sterile

SU NUMUNE ŞİŞESİ / TİYÖSÜLFATSIZ / 250 ML

WATER SAMPLE BOTTLE / WITHOUT THIOSULPHIDE / 250 ML

**8890000143**

8698904100579

- 250 ml hacimli
 - Etiketli
 - Güvenlik halkalı kapak
 - 30 mm ağız çaplı
 - Steril
-
- 250 ml volume
 - Labelled
 - Safety round cap
 - Diameter of tubulure: 30 mm
 - Gamma sterile

SU NUMUNE ŞİŞESİ / AMBER / TİYOSÜLFATLI / 250 ML
WATER SAMPLE BOTTLE / AMBER / WITH THIOSULPHIDE / 250 ML



8890000149
8698904100593

- 250 ml hacimli
- Etiketli
- Güvenlik halkalı kapak
- 30 mm ağız çaplı
- Steril
- 250 ml volume
- Labelled
- Safety round cap
- Diameter of tubulure: 30 mm
- Gamma sterile

SU NUMUNE ŞİŞESİ / AMBER / TİYÖSÜLFATSIZ / 250 ML
WATER SAMPLE BOTTLE / AMBER / WITHOUT THIOSULPHIDE / 250 ML



889000145
8698904100593

- 250 ml hacimli
- Etiketli
- Güvenlik halkalı kapak
- 30 mm ağız çaplı
- Steril
- 250 ml volume
- Labelled
- Safety round cap
- Diameter of tubulure: 30 mm
- Gamma sterile

ENTEĞRE SİSTEM VAKUMLU NUMUNE KABI / İDRAR TÜPÜ UYUMLU INTEGRATED SYSTEM VACUUM SAMPLE CONTAINER / URINE TUBE ACCEPTABLE



887000208
8698904100678

- 100 ml hacimli ve özel dizayn
- Numune kabının içindeki sıvıyı, vakumlu sisteme uygun aktarımlı kapak.
- Yazılabilir özel alan
- Üç çevrimli özel kapak
- Steril olmayan

- 100 ml volume and special design
- Container lid is suitable to transfer liquid inside in vacuum system
- Special writing space
- Hermetic
- Non sterile

ENTEĞRE SİSTEM VAKUMLU NUMUNE KABI / İDRAR TÜPÜ UYUMLU INTEGRATED SYSTEM VACUUM SAMPLE CONTAINER / URINE TUBE ACCEPTABLE

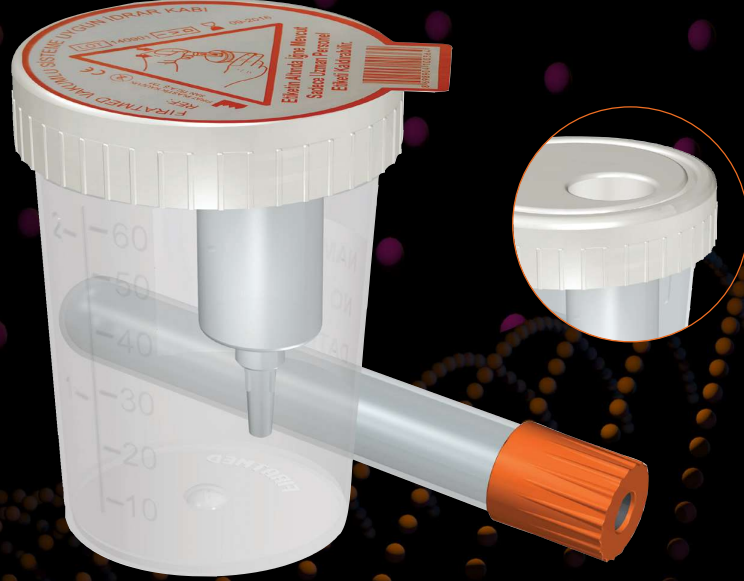


8870000209
8698904100364

- 100 ml hacimli ve özel dizayn
- Numune kabının içindeki sıvıyı, vakumlu sisteme uygun aktarımlı kapak.
- Yazılabilir özel alan
- Üç çevrimli özel kapak
- Steril

- 100 ml volume and special design
- Container lid is suitable to transfer liquid inside in vacuum system
- Special writing space
- Hermetic
- Sterile

ENTEĞRE SİSTEM VAKUMLU NUMUNE KABİ / İDRAR TÜPÜ UYUMLU INTEGRATED SYSTEM VACUUM SAMPLE CONTAINER / URINE TUBE ACCEPTABLE



8870000216
8698904100654

- 60 ml hacimli ve özel dizayn
- Numune kabının içindeki sıvıyı, vakumlu sisteme uygun aktarımlı kapak.
- Yazılabilir özel alan
- Üç çevrimli özel kapak
- Steril

- 60 ml volume and special design
- Container lid is suitable to transfer liquid inside in vacuum system
- Special writing space
- Hermetic
- Sterile

ENTEĞRE SİSTEM VAKUMLU NUMUNE KABİ / İDRAR TÜPÜ UYUMLU
INTEGRATED SYSTEM VACUUM SAMPLE CONTAINER / URINE TUBE ACCEPTABLE

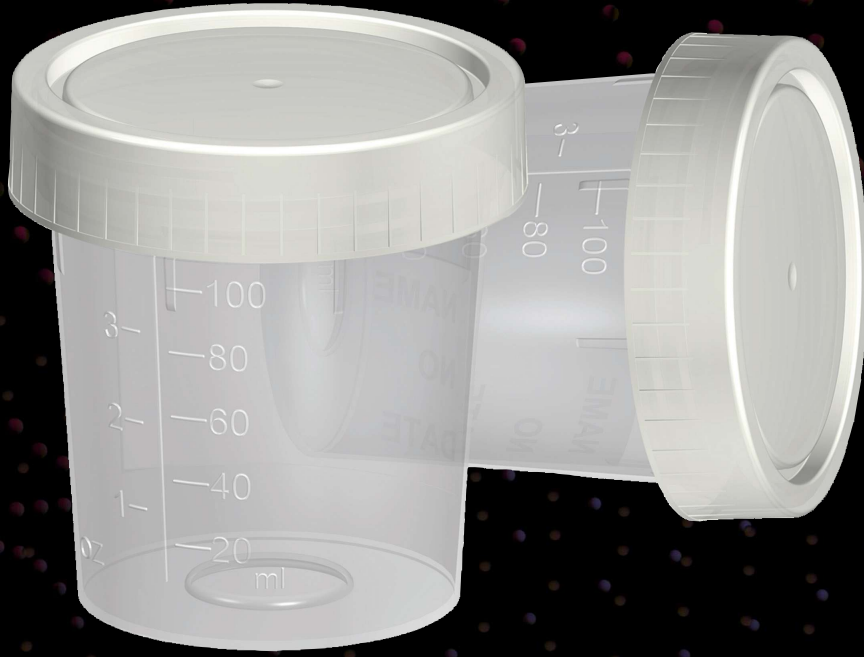


887000217
8698904100654

- 60 ml hacimli ve özel dizayn
- Numune kabının içindeki sıvıyı, vakumlu sisteme uygun aktarımlı kapak.
- Yazılabilir özel alan
- Üç çevrimli özel kapak
- Steril

- 60 ml volume and special design
- Container lid is suitable to transfer liquid inside in vacuum system
- Special writing space
- Hermetic
- Sterile

PNÖMATİK SİSTEM İDRAR NUMUNE KABI / NON STERİL
PNEUMATIC SYSTEM URINE SAMPLE CONTAINER / NON STERILE



8870000043
8698904100241

- 100 ml hacimli
- Yazılabilir özel alan
- Özel dizayn
- Üç çevrimli özel kapak
- Steril olmayan

- 100 ml volume and
- Special writing space
- Special design
- Hermetic
- Non sterile

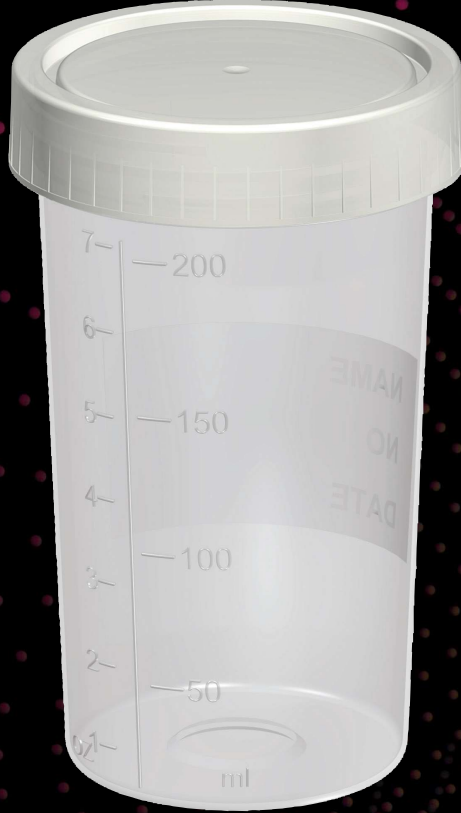
PNÖMATİK SİSTEM İDRAR NUMUNE KABI / STERİL
PNEUMATIC SYSTEM URINE SAMPLE CONTAINER / STERILE



887000044
8698904100234

- 100 ml hacimli
 - Yazılabilir özel alan
 - Özel dizayn
 - Üç çevrimli özel kapak
 - Steril
-
- 100 ml volume
 - Special writing space
 - Special design
 - Hermetic
 - Sterile

POLİPROPİLEN NUMUNE KABI / NON STERİL / 200 ML
POLYPROPYLENE SAMPLE CONTAINER / NON STERILE / 200 ML



887000076
8698904100388

- 200 ml hacimli
- Yazılabilir özel alan
- Özel dizayn
- Üç çevrimli özel kapak
- Steril olmayan
- 200 ml volume
- Special writing space
- Special design
- Hermetic
- Non sterile

POLİPROPİLEN NUMUNE KABI / STERİL / 200 ML
POLYPROPYLENE SAMPLE CONTAINER / STERILE / 200 ML



887000077
8698904100395

- 200 ml hacimli
 - Yazılabilir özel alan
 - Özel dizayn
 - Üç çevrimli özel kapak
 - Steril
-
- 200 ml volume
 - Special writing space
 - Special design
 - Hermetic
 - Sterile

POLİPROPİLEN İDRAR NUMUNE KABI / NON STERİL / 100 ML
POLYPROPYLENE URINE SAMPLE CONTAINER / NON STERILE / 100 ML



887000003
8698904100012

- 100 ml hacimli
- Yazılabilir özel alan
- Özel dizayn
- Üç çevrimli özel kapak
- Steril olmayan

- 100 ml volume and
- Special writing space
- Special design
- Hermetic
- Non sterile

POLİPROPİLEN SİSTEM İDRAR NUMUNE KABI / STERİL / 100 ML
POLYPROPYLENE SYSTEMS URINE SAMPLE CONTAINER / STRILE / 100 ML



887000004
8698904100029

- 100 ml hacimli
- Yazılabilir özel alan
- Özel dizayn
- Üç çevrimli özel kapak
- Steril
- 100 ml volume
- Special writing space
- Special design
- Hermetic
- Sterile

POLİPROPİLEN İDRAR NUMUNE KABI / NON STERİL / 60 ML
POLYPROPYLENE URINE SAMPLE CONTAINER / NON STERILE / 60 ML



8870000103
8698904100623

- 60 ml hacimli
- Yazılabilir özel alan
- Özel dizayn
- Üç çevrimli özel kapak
- Steril olmayan

- 60 ml volume
- Special writing space
- Special design
- Hermetic
- Non sterile

POLİPROPİLEN İDRAR NUMUNE KABI / STERİL / 60 ML
POLYPROPYLENE URINE SAMPLE CONTAINER / STERILE / 60 ML

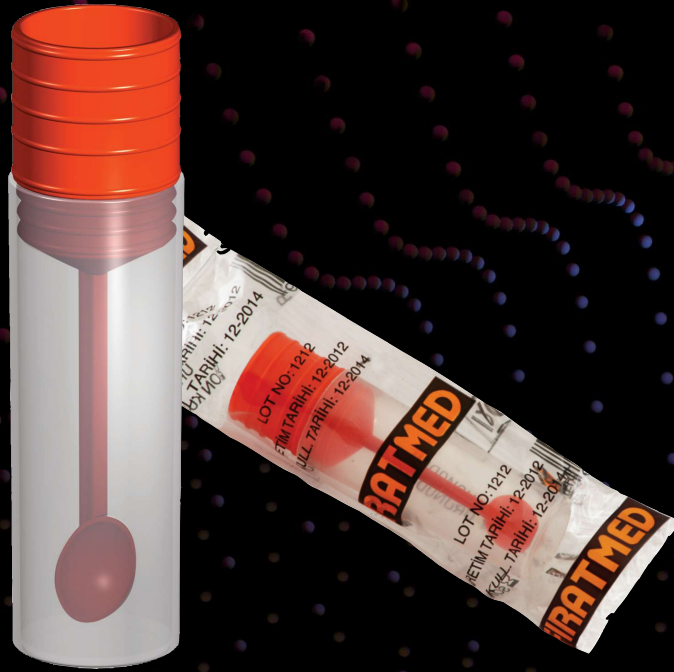


887000102
8698904100616

- 60 ml hacimli
- Yazılabilir özel alan
- Özel dizayn
- Üç çevrimli özel kapak
- Steril

- 60 ml volume
- Special writing space
- Special design
- Hermetic
- Sterile

KAŞIKLI GAİTA KABI / STERİL GAİTA CONTAINER WITH SPOON / STERILE



887000089
8698904100524

- 25 ml hacimli
 - Polipropilen gövde
 - Plastik kaşıklı kap
 - Özel dizayn
 - Steril
- 25 ml volume
 - Polypropylene body
 - Cup with a plastic spoon
 - Special design
 - Sterile

KAŞIKLI GAİTA KABI / NON STERİL
GAİTA CONTAINER WITH SPOON / NON STERILE



887000015
8698904100111

- 25 ml hacimli
 - Polipropilen gövde
 - Plastik kaşıklı kap
 - Özel dizayn
 - Steril
-
- 25 ml volume
 - Polypropylene body
 - Cup with a plastic spoon
 - Special design
 - Sterile

KAŞIKLI VE KAPAKLI GAİTA NUMUNE KABI GAİTA CONTAINER WITH CAP AND SPOON



8890000437

- 50 gr hacimli
- Polipropilen gövde
- Plastik kaşıklı kapak
- Çevir-aç sızdırmayan özel kapak
- Özel dizayn
- 50 gr volume
- Polypropylene body
- Cup with a plastic spoon
- Hermetic
- Special design

KAPAKLI GAİTA NUMUNE KABI
GAİTA CONTAINER WITH CAP



887000022
8698904100135

- 50 gr hacimli
- Polipropilen gövde
- Koyu renkli
- Çevir-aç sızdırmayan özel kapak
- Özel dizayn
- 50 gr volume
- Polypropylene body
- Dark colored
- Hermetic
- Special design

KAPAKLI BALGAM KABI SPUTUM CONTAINER WITH CAP



887000092

8698904100135

- 50 gr hacimli
- Polipropilen şeffaf gövde
- Şeffaf
- Çevir-aç sızdırmayan özel kapak
- Özel dizayn

- 50 gr volume
- Polypropylene
- Transparent
- Hermetic
- Special design

KAPAKLI SPERM KABI
SPERM CONTAINER WITH CAP



887000092
8698904100135

- 50 gr hacimli
- Polipropilen şeffaf gövde
- Koyu renkli
- Çevir-aç sızdırmayan özel kapak
- Özel dizayn

- 50 gr volume
- Polypropylene
- Dark colored
- Hermetic
- Special design

RODAK PETRİ KABI / 60x15

RODAC PETRI DISH / 60x15



887000046
8698904100197

- Yüksek kalite
- Yüksek saydamlık
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- Bütün doldurma dakinaları için uygundur
- Özel dizayn
- Gamma steril
- Gövde altında bulunan kabartma kareleme ve numaralandırma indeksi, kolonilerin cm^2 olarak sayılabilmesine olanak sağlar

- High quality
- High transparency
- Break proof against high resistancy
- Suitable for all filling machines
- Special design
- Gamma sterile
- The relief surface which stated under the body with counting and numbering index provide counting colonies as cm^2

PETRİ KABI / 60x15
PETRI DISH / 60x15



887000078
8698904100425

- Yüksek kalite
 - Yüksek saydamlık
 - Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
 - Bütün doldurma dakinaları için uygundur
 - Özel dizayn
 - Gamma steril
-
- High quality
 - High transparency
 - Break proof against high resistancy
 - Suitable for all filling machines
 - Special design
 - Gamma sterile
-

PETRİ KABI / 90x15
PETRI DISH / 90x15



887000011
8698904100074

- Yüksek kalite
 - Yüksek saydamlık
 - Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
 - Bütün doldurma dakinaları için uygundur
 - Özel dizayn
 - Gamma steril
-
- High quality
 - High transparency
 - Break proof against high resistancy
 - Suitable for all filling machines
 - Special design
 - Gamma sterile

İKİ BÖLMELİ PETRİ KABI / 90x15
PETRI DISH WITH TWO DIVISIONS / 90x15



887000014
8698904100104

- Yüksek kalite
- Yüksek saydamlık
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- İki bölmeli
- Bölmeler numaralandırılmış
- Bütün doldurma dakinaları için uygundur
- Özel dizayn
- Gamma steril
- High quality
- High transparency
- Break proof against high resistancy
- Two divided
- Divisions are marked with numbers
- Suitable for all filling machines
- Special design
- Gamma sterile

TECHNICON TİPİ NUMUNE KABI TECHNICON TYPE SAMPLE CUP



887000033
8698904100227

- 2 ml hacimli
- Technicon tipi otoanalizör için numune kabı
- Polistiren
- Ø 15.2 x 25.1 mm ölçekli
- 2 ml volume
- Sample cup for technicon type autoanalyzer
- Polystyrene
- Ø 15.2 x 25.1 mm scaled

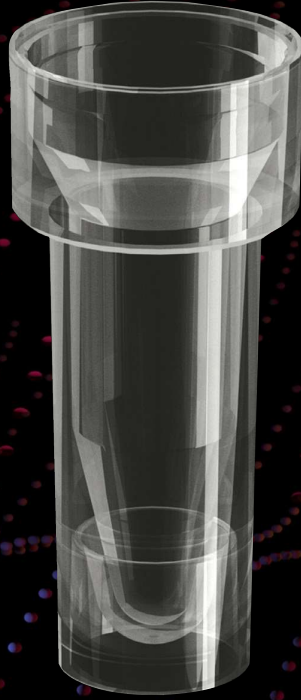
HİTACHI İÇİN NUMUNE KABI
SAMPLE CUP FOR HITACHI



887000035
8698904100173

- 3 ml hacimli
- Hitachi tipi otoanalizör için numune kabı
- Polistiren
- Ø 17 x 38 mm ölçekli
- 3 ml volume
- Sample cup for hitachi type autoanalyzer
- Polystyrene
- Ø 17 x 38 mm scaled

NUMUNE KABI / 0.5 ML
SAMPLE CUP / 0.5 ML



8890000436

-
- 0.5 ml hacimli
 - Technicon tipi otoanalizör için numune kabı
 - Polistiren
-
- 0.5 ml volume
 - Sample jar for technicon type autoanalyzer
 - Polystyrene
-

EPPENDORF TÜPÜ
EPPENDORF TUBE



887000023
8698904100180

- 1.5 ml hacimli
- Polipropilen
- Sızdırmayan kapak
- Dibi konik
- Ø 13.4 x 39 mm ölçekli

- 1.5 ml volume
- Polypropylene
- Hermetic cover
- Conical bottom
- Ø 13.4 x 39 mm scaled

KONİK TÜP / NON STERİL / 5-50 ML
CONICAL TUBE / NON STERILE / 5-50 ML



887000019
8698904100128

- 5 ml - 50 ml arası göstergeli
- Polipropilen
- Çevir-aç sızdırmayan özel kapak
- Vida geçmeli kapak
- Eteksiz
- Steril olmayan

- Indicator between 5ml - 50ml
- Made of polypropylene
- Hermetic
- Screw cap
- Non skirted
- Non sterile

KONİK TÜP / STERİL / 5-50 ML CONICAL TUBE / STERILE / 5-50 ML

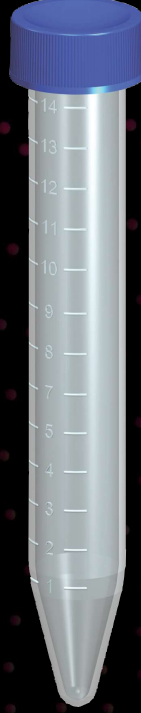


887000087
8698904100401

- 5 ml - 50 ml arası göstergeli
- Polipropilen
- Çevir-aç sızdırmayan özel kapak
- Vida geçmeli kapak
- Eteksiz
- Steril

- Indicator between 5ml - 50ml
- Made of polypropylene
- Hermetic
- Screw cap
- Non skirted
- Sterile

KONİK TÜP / NON STERİL / 5-15 ML
CONICAL TUBE / NON STERILE / 5-15 ML



8890000106
8698904100180

- 5 ml - 15 ml arası göstergeli
- Polipropilen
- Çevir-aç sızdırmayan özel kapak
- Vida geçmeli kapak
- Eteksiz
- Steril olmayan

- Indicator between 5 ml - 15 ml
- Made of polypropylene
- Hermetic
- Screw cap
- Non skirted
- Non sterile

KONİK TÜP / STERİL / 5-15 ML CONICAL TUBE / STERILE / 5-15 ML



887000088
8698904100517

- 5 ml - 15 ml arası göstergeli
- Polipropilen
- Çevir-aç sızdırmayan özel kapak
- Vida geçmeli kapak
- Eteksiz
- Steril

- Indicator between 5 ml - 15 ml
- Made of polypropylene
- Hermetic
- Screw cap
- Non skirted
- Sterile

DİBİ KONİK POLİSTİREN TEST TÜPÜ / 16x100 / 10 ML
WITH CONICAL BOTTOM POLYSTYRENE TEST TUBE / 16x100 / 10 ML



887000008
8698904100050

- 10 ml hacimli
- Yüksek saydamlık
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- Hacim göstergeli
- 10 ml volume
- Highly transparent
- Break proof against high resistancy
- Volume indicator

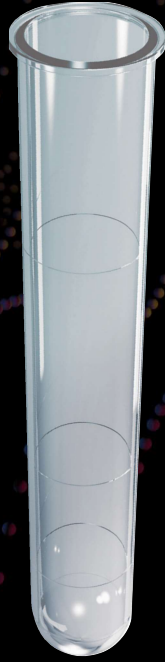
DİBİ KONİK POLİPROPİLEN TEST TÜPÜ / 16x100 / 10 ML
WITH CONICAL BOTTOM POLYPROPYLENE TEST TUBE / 16x100 / 10 ML



887000013
8698904100098

- 10 ml hacimli
- Yarı saydam
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- Hacim göstergeli
- 10 ml volume
- Translucent
- Break proof against high resistancy
- Volume indicator

DİBİ YUVARLAK POLİSTİREN TEST TÜPÜ / 16x100 / 10 ML
WITH ROUND BOTTOM POLYSTYRENE TEST TUBE / 16x100 / 10 ML



887000006
869890410036

- 10 ml hacimli
- Yüksek saydamlık
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- Hacim göstergeli
- 10 ml volume
- Highly transparent
- Break proof against high resistancy
- Volume indicator

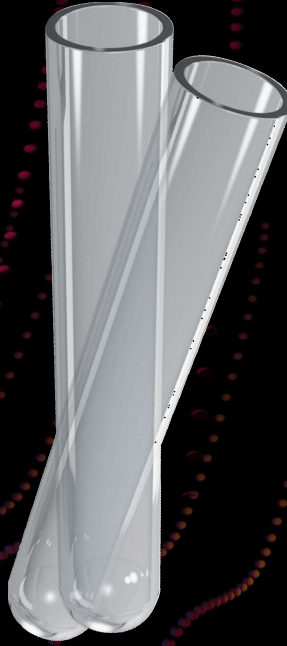
DİBİ YUVARLAK POLİPROPİLEN TEST TÜPÜ / 16x100 / 10 ML
WITH ROUND BOTTOM POLYPROPYLENE TEST TUBE / 16x100 / 10 ML



887000012
8698904100081

- 10 ml hacimli
- Yarı saydam
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- Hacim göstergeli
- 10 ml volume
- Translucent
- Break proof against high resistancy
- Volume indicator

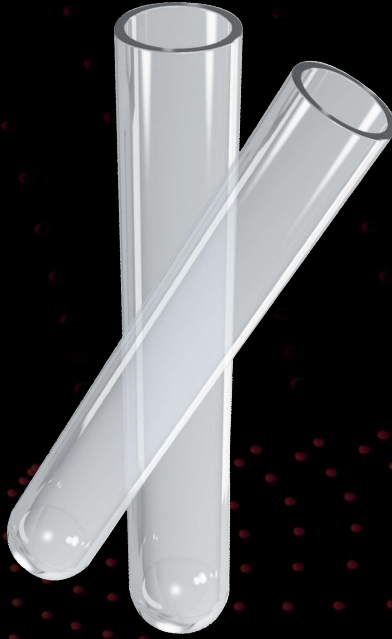
POLİSTİREN TEST TÜPÜ / 12x75 / 5 ML
POLYSTYRENE TEST TUBE / 12x75 / 5 ML



887000007
8698904100043

- 5 ml hacimli
- Yüksek saydamlık
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- 5 ml volume
- Highly transparent
- Break proof against high resistancy

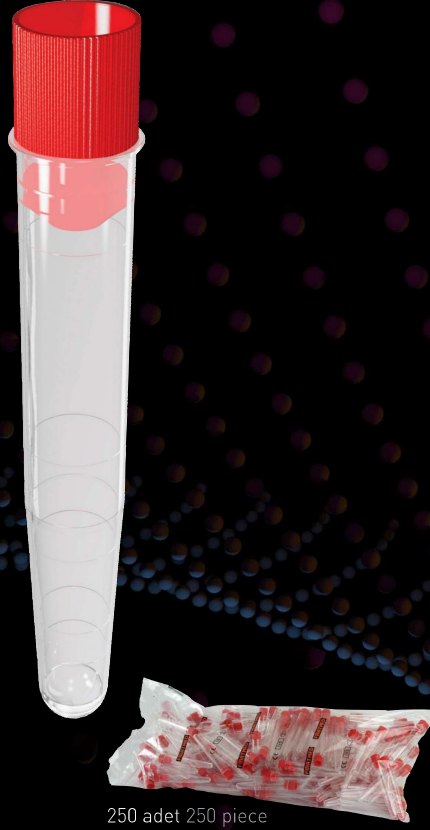
POLİPROPİLEN TEST TÜPÜ / 12x75 / 5 ML
POLYPROPYLENE TEST TUBE / 12x75 / 5 ML



887000009
8698904100067

-
- 5 ml hacimli
 - Yarı saydam
 - Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
-
- 5 ml volume
 - Translucent
 - Break proof against high resistancy
-

DİBİ KONİK POLİSTİREN TEST TÜPÜ / 16x100 / 10 ML
WITH CONICAL BOTTOM POLYSTYRENE TEST TUBE / 16x100 / 10 ML



250 adet 250 piece

887000067
8698904100548

-
- 10 ml hacimli
 - Yüksek saydam plastik
 - Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
 - Hacim göstergeli
 - Kapaklı test tüpü
-
- 10 ml volume
 - Highly transparent
 - Break proof against high resistancy
 - Volume indicator
 - Test tube with cap
-

DİBİ YUVARLAK POLİSTİREN TEST TÜPÜ / 16x100 / 10 ML
WITH ROUND BOTTOM POLYSTYRENE TEST TUBE / 16x100 / 10 ML



250 adet 250 piece

887000066
8698904100562

- 10 ml hacimli
 - Yüksek saydam plastik
 - Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
 - Hacim göstergeli
 - Kapaklı test tüpü
-
- 10 ml volume
 - Highly transparent
 - Break proof against high resistancy
 - Volume indicator
 - Test tube with cap

KAN GRUPLAMA TÜPÜ / 11x55 COAGULATION TUBE / 11x55



887000218
8698904100753

- Yüksek saydam plastik
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- Hacim göstergeli
- Kapaklı test tüpü
- Highly transparent
- Break proof against high resistancy
- Volume indicator
- Test tube with cap

İDRAR TEST TÜPÜ / 16x100 / 10 ML
URINE TEST TUBE / 16x100 / 10 ML



889000113
8698904100371

- 10 ml hacimli / Vakumlu
- Yüksek saydam plastik
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- Hacim göstergeli
- Kapaklı test tüpü
- 10 ml volume / Vacuum
- Highly transparent
- Break proof against high resistancy
- Volume indicator
- Test tube with cap

BORİK ASİTLİ İDRAR TEST TÜPÜ / 16x100 / 10 ML WITH BORIC ACID URINE TEST TUBE / 16x100 / 10 ML



889000134
8698904100661

- 10 ml hacimli / Vakumlu
- Yüksek saydam plastik
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- Hacim göstergeli
- Kapaklı test tüpü
- 10 ml volume / Vacuum
- Highly transparent
- Break proof against high resistancy
- Volume indicator
- Test tube with cap

KLORHEKSİDİNLİ İDRAR TEST TÜPÜ / 16x100 / 10 ML
WITH CHLORHEXIDINE URINE TEST TUBE / 16x100 / 10 ML



8890000399
8698904100715

- 10 ml hacimli / Vakumlu
- Yüksek saydam plastik
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- Hacim göstergeli
- Kapaklı test tüpü
- 10 ml volume / Vacuum
- Highly transparent
- Break proof against high resistancy
- Volume indicator
- Test tube with cap

BORİK ASİTLİ İDRAR TEST TÜPÜ 13x100 WITH BORIC ASID URINE TEST TUBE 13x100



889000435

- Yüksek saydam plastik
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- Hacim göstergeli / Vakumlu
- Kapaklı test tüpü
- Highly transparent
- Break proof against high resistancy
- Volume indicator / Vacuum
- Test tube with cap

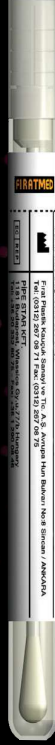
İDRAR TEST TÜPÜ 13x100
URINE TEST TUBE 13x100



889000130
8698904100685

- Yüksek saydam plastik
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- Hacim göstergeli / Vakumlu
- Kapaklı test tüpü
- Highly transparent
- Break proof against high resistancy
- Volume indicator / Vacuum
- Test tube with cap

BESİYERSİZ TAŞIMA SWAB TRANSPORTATION SWAB WITHOUT MEDIUM

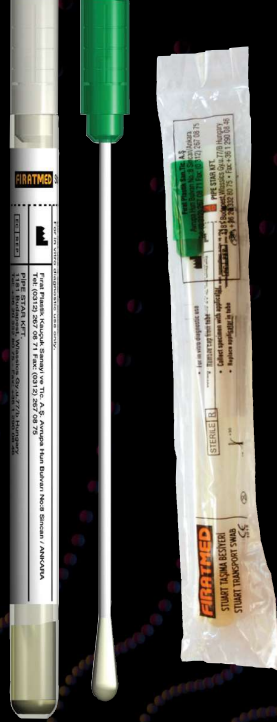


8890000138
8698904100265

- 12x150 pamuk uçlu plastik çubuk
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- 12x150 mm polipropilen tüp
- Gamma steril ürün

- 12x150 plastic bar with cotton end
- Break proof against high resistancy
- 12x150 mm polypropylene tube
- Gamma sterile product

STUART BESİYERLİ TAŞIMA SWAB TRANSPORTATION SWAB WITH STUART MEDIUM



889000139
8698904100272

- 12x150 pamuk uçlu plastik çubuk
 - Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
 - 12x150 mm polipropilen tüp
 - Gamma steril ürün
 - Boğaz, vajina, yara ve deri kullanımlarında
-
- 12x150 plastic bar with cotton end
 - Break proof against high resistancy
 - 12x150 mm polypropylene tube
 - Gamma sterile product
 - Throat, vagina, wound and skin swabs

AMİES BESİYERLİ TAŞIMA SWAB TRANSPORTATION SWAB WITH AMİES MEDIUM



889000140

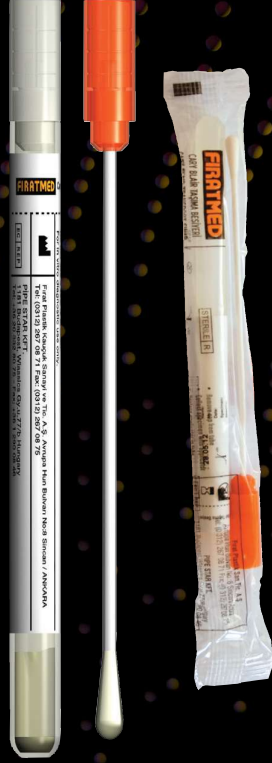
8698904100289

- 12x150 pamuk uçlu plastik çubuk
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- 12x150 mm polipropilen tüp
- Gamma steril ürün
- Boğaz, vajina, yara ve ürogenital kullanımlarında

- 12x150 plastic bar with cotton end
- Break proof against high resistancy
- 12x150 mm polypropylene tube
- Gamma sterile product
- Throat, vagina, wound and urogenital sampling swabs

CARY BLAIR BESİYERLİ TAŞIMA SWAB

TRANSPORTATION SWAB WITH CARY BLAIR MEDIUM

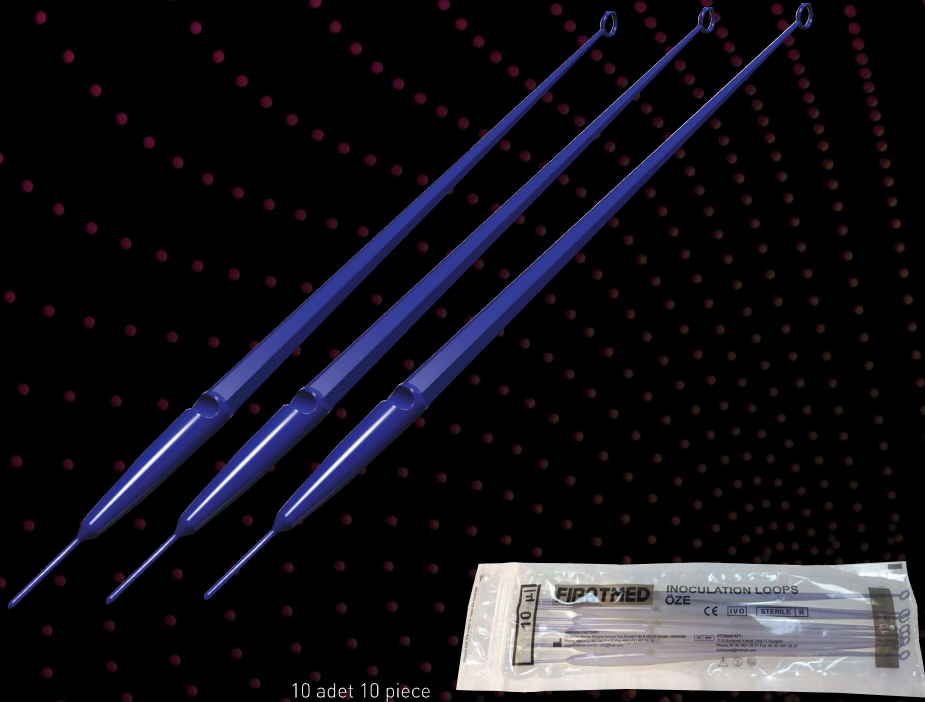


889000141
8698904100296

- 12x150 pamuk uçlu plastik çubuk
- Yüksek mukavemete dayanıklı kırılmazlık
- 12x150 mm polipropilen tüp
- Gamma steril ürün
- Enterik patojenler ve rektal kullanımlarda

- 12x150 plastic bar with cotton end
- Break proof against high vresistancy
- 12x150 mm polypropylene tube
- Gamma sterile product
- Throat, vagina, wound and skin swabs

10 UL ÖZE UCU 10 UL LOOP



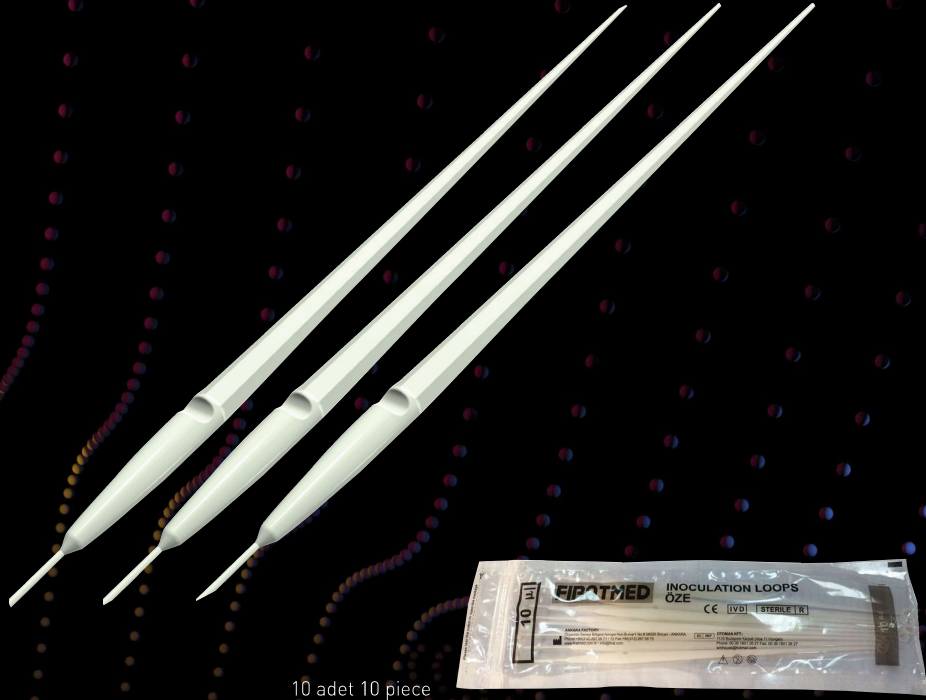
10 adet 10 piece

8890000119
8698904100456

- ABS hammadde
- 10 ul yuvarlak ve iğne uçlu
- Mavi renk
- Gamma steril

- ABS material
- With incorporated needle
- Blue colour
- Gamma sterile

1 UL ÖZE UCU
1 UL LOOP



10 adet 10 piece

8890000120
8698904100449

- ABS hammadde
- 1 ul yuvarlak ve iğne uçlu
- Şeffaf
- Gamma steril
- ABS material
- With incorporated needle
- Transparent
- Gamma sterile

OTOMATİK PİPET UCU / 100-1000 µl
AUTOMATIC PIPETTE TIP / 100-1000 µl



887000025
8698904100166

- 100-1000 µl
 - Eppendorf, Socorex, Gilson ve Treff ile uyumlu
 - Polipropilen
 - Saydam mavi
-
- 100 - 1000 µl
 - Suitable for Eppendorf, Socorex, Gilson and Treff
 - Polypropylene
 - Transparent blue

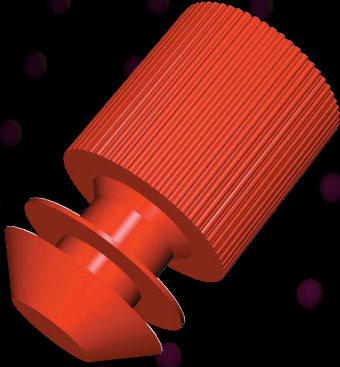
OTOMATİK PİPET UCU / 5-200 ul
AUTOMATIC PIPETTE TIP / 5-200 ul



887000024
8698904100159

- 5-200 ul
- Eppendorf, Socorex, Gilson ve Treff ile uyumlu
- Polipropilen
- Saydam sarı
- 100 - 1000 ul
- Suitable for Eppendorf, Socorex, Gilson and Treff
- Polypropylene
- Transparent yellow

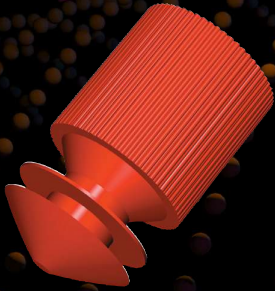
KANATLI KAPAK / 16x100
TUBE STOPPER FLANG TYPE / 16x100



887000049
8698904100319

- 16x100 test tüpü kapağı
- 16x100 Stopper for centrifuge test tube

KANATLI KAPAK / 12x75
TUBE STOPPER FLANG TYPE / 12x75



887000048
8698904100302

- 12x75 test tüpü kapağı
- 12x75 Stopper for centrifuge test tube

KANATLI KAPAK / 16x100
TUBE STOPPER FLANG TYPE / 16x100



8890000107

- 16x100 test tüpü kapağı
- 16x100 Stopper for centrifuge test tube

TIBBİ ATIK KOVASI / 2 LT
MEDICAL WASTE CONTAINER / 2 LT



8890000432
8698904100760

- Üst çap 7,5 cm
- Alt çap 5,5 cm
- Uzunluk 11 cm
- Kova, kapak ve üst kapak ile üç parçalıdır
- Kesici ve delici tıbbi atıklara karşı dayanıklıdır
- Tek kullanımlıktır
- Tamamen dolduktan sonra imhaya gönderilmelidir

- Upper diameter 7,5 cm
- Lower diameter 5,5 cm
- Height 11 cm
- Three separate parts: container, cap and top cap
- Impact resistant to sharp and drilling medical waste
- Single use only
- Should be sent to disposal process after fullfilled

TIBBİ ATIK KOVASI / 0.7 LT
MEDICAL WASTE CONTAINER / 0.7 LT



889000434

8698904100784

- Üst çap 10 cm
- Alt çap 8 cm
- Uzunluk 13 cm
- Kova, kapak ve üst kapak ile üç parçalıdır
- Kesici ve delici tıbbi atıklara karşı dayanıklıdır
- Tek kullanımlıktır
- Tamamen dolduktan sonra imhaya gönderilmelidir

- Upper diameter 10 cm
- Lower diameter 8 cm
- Height 13 cm
- Three separate parts: container, cap and top cap
- Impact resistant to sharp and drilling medical waste
- Single use only
- Should be sent to disposal process after fullfilled

TIBBİ ATIK KOVASI / 0.5 LT
MEDICAL WASTE CONTAINER / 0.5 LT



8890000433

8698904100777

- Üst çap 7,5 cm
- Alt çap 6,5 cm
- Uzunluk 15 cm
- Kova, kapak ve üst kapak ile üç parçalıdır
- Kesici ve delici tıbbi atıklara karşı dayanıklıdır
- Tek kullanımlıktır
- Tamamen dolduktan sonra imhaya gönderilmelidir

- Upper diameter 7,5 cm
- Lower diameter 6,5 cm
- Height 15 cm
- Three separate parts: container, cap and top cap
- Impact resistant to sharp and drilling medical waste
- Single use only
- Should be sent to disposal process after fullfilled





İHRACAT EXPORT

- Afganistan
- Almanya
- Arjantin
- Azerbeycan
- Bahreyn
- Belarus
- Belçika
- Birleşik Arap Emirlikleri
- Bolivya
- Bosna
- Brezilya
- Bulgaristan
- Cezayir
- Çin
- Ekvador
- Ermenistan
- Etiyopya
- Fas
- Finlandiya
- Fransa
- Gabon
- Gambiya
- Gana
- Georgia
- Guatemala
- Güney Afrika
- Hırvatistan
- Hindistan
- Hollanda
- Honduras
- Irak
- İngiltere
- İran
- İspanya
- İsveç
- İtalya
- İzlanda
- Karadağ
- Katar
- Kazakistan
- Kenya
- Kenya
- Kıbrıs
- Kırgızistan
- Kolombiya
- Kosova
- Kuveyt
- Letonya
- Libya
- Lübnan
- Macaristan
- Makedonya
- Mauritius
- Meksika
- Mısır
- Moğolistan
- Moldova
- Moritanya
- Nijerya
- Özbekistan
- Pakistan
- Panama
- Peru
- Polonya
- Portekiz
- Romanya
- Rusya
- Sırbistan
- Slovenya
- Sri Lanka
- Sudan
- Surinam
- Suriye
- Suudi Arabistan
- Şili
- Tacikistan
- Tanzanya
- Tunus
- Türkmenistan
- Ukrayna
- Umman Krallığı
- Uruguay
- Ürdün
- Venezuela
- Yemen
- Yeni Zelanda
- Yunanistan
- Meksika
- Misir
- Moğolistan
- Moldova
- Moritanya
- Nijerya
- Özbekistan
- Pakistan
- Panama
- Peru
- Polonya
- Portekiz
- Romanya
- Rusya
- Sırbistan
- Slovenya
- Sri Lanka
- Sudan
- Surinam
- Suriye
- Suudi Arabistan
- Şili
- Tacikistan
- Tanzanya
- Tunus
- Türkmenistan
- Ukrayna
- Umman Krallığı
- Uruguay
- Ürdün
- Venezuela
- Yemen
- Yeni Zelanda
- Yunanistan
- Afganistan
- Algeria
- Argentina
- Armenia
- Azerbaycan
- Bahrain
- Belarus
- Belgium
- Bolivia
- Bosnia
- Brazil
- Bulgaria
- Chile
- China
- Colombia
- Croatia
- Cyprus
- Ecuador
- Egypt
- England
- Etiyopya
- Finland
- France
- Gabon
- Gambia
- Ghana
- Georgia
- Germany
- Greece
- Guatemala
- Honduras
- Hungary
- Iceland
- India
- Iranian
- Iraq
- Italy
- Jordan
- Kazakistan
- Kenya
- Kosovo
- Kuwait
- Kırgızistan
- Latvia
- Lebanon
- Libya
- Macedonia
- Mauritius
- Mexico
- Moldova
- Mongolia
- Montenegro
- Moritanya
- Morocco
- Netherlands
- New Zealand
- Nigeria
- Pakistan
- Panama
- Peru
- Poland
- Portugal
- Qatar
- Romania
- Russia
- Saudi Arabia
- Serbia
- Slovenia
- South Africa
- Spain
- Sri Lanka
- Sudan
- Surinam
- Sweden
- Syria
- Tacikistan
- Tanzania
- Tunisian
- Turkmenistan
- Ukraine
- Umman
- United Arab Emirates
- Uruguay
- Uzbekistan
- Venezuela
- Yemen