



**ANAMED & ANALİTİK GRUP**  
ANALİTİK ÇÖZÜMLERDE GÜVENCENİZ

ÜRÜN KATALOĞU

[www.anamed.com.tr](http://www.anamed.com.tr)



### FUTURA Sürekli Akış Analizörleri

İçme suyu, atık su, deniz suyu, çevre numuneleri, toprak/gübre, tütün, içecekler ve süt ürünlerinde farklı parametreleri test etmek için otomatik yaş kimya analizörü

### SmartChem® Tam Otomatik Yaş Kimya Analizörleri

Su, çevre, toprak, bitki, gübre, içecekler, şarap, bira ve kimyasallarda fotometrik ve elektrokimyasal analizler için otomatik yaş kimya analizörü

### iCinac L.A.B. Fermantasyon Monitörleri

Laktik asit bakterileri için fermantasyon kinetiği izleme ve reaktör kontrolü

### Susuz Kondenserler

Çalışması için soğutma suyu gerektirmeyen, özel el yapımı, patentli geri soğutucu çözümleri

### Isıtma Blokları

Su ve yağ banyolarına ihtiyacı ortadan kaldıran her türden ısıtıcı manyetik karıştırıcıyla uyumlu ısıtma blokları

### Ceketli Laboratuvar Reaktörleri

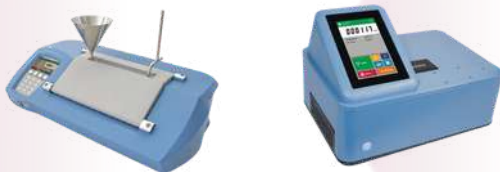
Birçok farklı opsiyonla üretilen 100 litre hacme kadar proses kimyası reaktörleri

### Fotokimya

Tekli veya paralel fotokimyasal reaksiyonlar gerçekleştirmek için araçlar

### Basınçlı Reaktörler

Tekli ya da çoklu formatlarda, tamamen özelleştirilebilir, laboratuvar ve pilot ölçeğinde reaktörler



### El Tipi Refraktometreler

Taze meyvelerden endüstriyel kimyasallara kadar değişen ürünlerde çözünmüş katıların veya karışım oranlarının belirlenmesi için el tipi taşınabilir refraktometreler

### Refraktometreler

Birçok farklı ürünün refraktif indeks ölçümü için 21 CFR Part 11 uyumlu, Peltier sıcaklık kontrollü, dijital masaüstü refraktometreler

### Polarimetreler

Şeker, gıda, kimyasal ve ilaç endüstrileri için üretim ve kalite kontrol uygulamalarında 21 CFR Part 11 uyumlu, Peltier sıcaklık kontrollü, dijital masaüstü polarimetreler

### Sakkarimetreler

Şeker endüstrisi için özelleştirilmiş, ISS (°Z) ölçeğinde sonuç veren, dijital masaüstü sakkarimetreler

### Densitometreler

21 CFR Part 11 uyumlu, Peltier sıcaklık kontrollü, dijital masaüstü yoğunluk ölçerler



ELGA VEOLIA

www.elgalabwater.com



#### Tip I Ultra Saf Su Sistemleri

HPLC, ICP, ICP-MS, LC-MS, TOC, Memeli Hücre ve Bitki Doku Kültürü ve Moleküler Biyoloji (PCR, DNA/RNA sekanslama, DNA Microarrays, Elektroforez) gibi hassas çalışmalar için

#### Tip II Saf Su Sistemleri

Mikrobiyolojik analizler, medya ve tampon hazırlama, numune ve reaktif hazırlama, buhar üretimi, elektrokimya, ultra saf su sistemlerine besleme gibi genel laboratuvar uygulamaları için

#### Tip III Saf Su Sistemleri

Laboratuvarda cam malzemelerin yıkanması, su banyoları, medya hazırlama, otoklav besleme gibi temel laboratuvar uygulamaları için

#### Merkezi Saf Su Sistemleri

Büyük miktarlardaki saf suyun üretilmesi, depolanması ve dağıtılması için

#### Klinik Biyokimya Analizörleri için Özel Saf Su Sistemleri

Klinik laboratuvarlar için CLRW (Clinical Lab Reagent Water) standartına uygun su sistemleri



www.endecotts.com



#### Sertifikalı Test Elekleri

Sertifikalı ve geri sertifikandırılabilir standartlarda numune test elekleri Sertifikalı kalibrasyon numuneleri

#### Elek Sallama Sistemleri

Ultrasonik elek yıkama banyoları Standart elekler ile elek sarsma sistemleri

#### Numune Alma Ekipmanları

Konsistometre, numune bölücüler

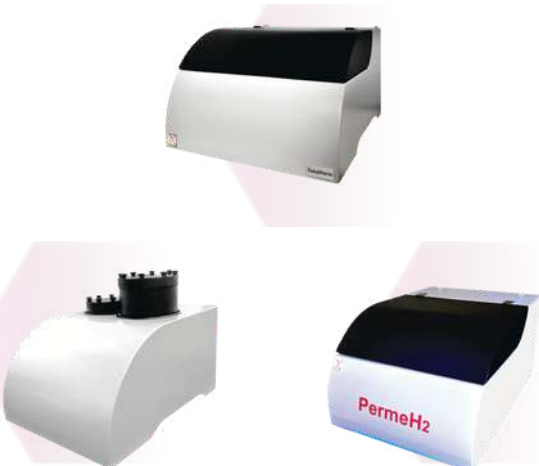


www.extrasolution.it



#### Gaz Geçirgenliği Test Sistemleri

Gıda ve ilaç ambalajlarında kullanılan filmler, torbalar, şişeler, kapaklar gibi çeşitli ürünlerin, 21 CFR Part 11 uyumlu, H<sub>2</sub>O, O<sub>2</sub> ve CO<sub>2</sub> geçirgenliği ölçüm sistemleri Özellikle elektronikler, piller, PEM, polimer membranlar, plastik filmler, tek ya da çok katmanlı bariyer filmlerin Hidrojen geçirgenliği ölçüm sistemleri





## Pipetler ve Pipetleme Robotları

Otomatik puarlar, manuel ve elektronik tek kanallı, çok kanallı, aralıkları ayarlanabilir pipetler, pipet uçları, pipetleme robotları, rezervuarlar

## Alev Sterilizasyonu

İş sağlığı ve güvenliği standartlarına uygun bunzen beki ve alev sterilizasyon sistemleri

## Medya Hazırlama

Peristaltik pompa ve aspirasyon sistemleri, otomatik besiyeri hazırlama, petri, tüp dolulum ve dağıtım sistemleri



## Spektrometreler

Mini taşınabilir VIS-NIR-SWIR spektrometrelerden yüksek hassasiyetli UV-VIS-NIR-SWIR spektrometrelere ve CCD / InGaAs kameralarına kadar geniş bir ürün yelpazesi

## Hiperspektral Görüntüleme Kameraları

Astronomi, tarım, moleküler biyoloji, biyomedikal görüntüleme, yerbilimleri ve gözetim gibi çok çeşitli potansiyel ve teorik uygulamalar için çözümler

## Taşınabilir Kütle Spektrometreleri

Taşınabilir ve kompakt kütle spektrometreleri, laboratuvarı numunelerin yanına getirerek gerçek zamanlı sonuçlar sunar. Saha kullanımına uygun olarak tasarlanan Portability™ ve Continuity™ modelleri, az bakım gerektirir, sarf malzemesi veya örnek hazırlama ihtiyacı yoktur ve bilimsel bilgi veya deneyim gerektirmeden kolayca kullanılabilir



## Rotary Evaporatörler

Vakum pompaları ve vakum kontrol üniteleriyle birlikte rutin buharlaştırma işlemleri için ideal çözümler

## Reaksiyon Çözümleri

Tamamen birbirinden bağımsız olarak, -20°C ila +150°C sıcaklık aralığında çalışan, 10 farklı reaktör hücrelerinde numuneyi ayrı ayrı temperleyebilen ve karıştırabilen, kompakt ve hızlı bir reaktör

## Sıvı Azot Jeneratörleri

Her yerde ve her an yüksek kaliteli sıvı azot üretim sistemleri

## Konsantratörler

Diğer adıyla azot buharlaştırıcılar, özellikle küçük hacimler (50 mL'nin altında) ve çok sayıda numune söz konusu olduğunda, döner buharlaştırmaya bir alternatiftir.

## Katı-Faz Ekstraksiyon Çözümleri

Numunelerin ayrılması, saflaştırılması ve yoğunlaştırılması için kullanılır



### Laboratuvar Tipi Microfluidizer İşlemciler

Nanoemülsiyon, Lipit Nanopartikül, Aşı Adjuvanları, Lipozom, Hücre Parçalama, Nab İlaç İletimi, Polimer Nanopartikül, Polisakkarit, Partikül Boyutu Küçültme, Nanoenkapsülasyon, Deaglomerasyon Uygulamaları

### Pilot ve Üretim Ölçekli Microfluidizer İşlemciler

Laboratuvar Tipi Microfluidizer İşlemciler'in gerçekleştirdiği tüm uygulamalar için garantili ölçek büyütme



**MILESTONE**  
HELPING  
CHEMISTS

www.milestonesrl.com



**Mikrodalga Yakma (Numune Hazırlama) Sistemleri**  
AAS, ICP-OES, ICP-MS analizleri için numune hazırlama çözümleri

### Mikrodalga Ekstraksiyon Sistemleri

Doğal ürün ve bitkilerden uçucu yağ ve aroma ekstraksiyonu, kromatografik analizler öncesi numune hazırlama çözümleri, süt ürünlerinde yağ tayini

### Mikrodalga Sentez Sistemleri

Mikrodalga destekli kimyasal sentez reaksiyonlarının tasarlanması, optimize edilmesi ve ölçek büyütme

### Mikrodalga Kül Tayin Sistemleri

Mikrodalga destekli, hızlı ve güvenli kül tayini ve sülfatlanmış kül tayini

### Cıva Analiz Sistemleri

Katı, sıvı ve gaz numuneler için numune hazırlama gerektirmeyen, hızlı ve doğrudan cıva analizörleri

### Asit Safılaştırma ve Asitle Temizleme Sistemleri

Laboratuvarların kendi yüksek saflıktaki asitlerini önemli ölçüde azaltılmış maliyetlerle yapmalarına olanak tanıyan asit safılaştırma sistemleri, eser element analizlerinde kullanılan TFM, cam ve kuvars ICP/ICP-MS aksesuarlarının en iyi temizlik kalitesini garanti eden asit ile temizleme sistemleri





### Pall Yaşam Bilimleri Grubu

Yaşam bilimleri araştırma laboratuvarı iş akışlarında numune hazırlığını kolaylaştırın, sterilliği sağlayın ve analizi hızlandırın.

### Mikrobiyolojik Kalite Kontrol

Mikrobiyolojik kalite kontrol gereksinimleriniz için esnek, hassas ve size özel tasarlanmış çözümler

### Analitik Kalite Kontrol

Yaşam bilimleri, ilaç, Ar-Ge, kalite kontrol ve çevre uygulamalarında analitik hedefleriniz için güvenilir ve tekrarlanabilir sonuçlar sağlayan numune hazırlama filtrasyon cihazları

### Çevre Kalite Kontrol

Kullanımı kolay teknoloji sayesinde tam olarak güvenilir sonuçlar

### DNA ve RNA Saflaştırma

Partiküllerin verimli bir şekilde uzaklaştırılmasıyla hızlı işlem

### Protein Numune Hazırlama ve Tayini

Protein hazırlama ve tespiti için gelişmiş filtrasyon, analiz ve saflaştırma çözümleri

### Steril Filtrasyon ve Tanımlama

Ürün geliştirmeyi en üst düzeye çıkaran steril filtrasyon ve klarifikasyon çözümleri

### Teğetsel Akış Filtrasyonu

Biyoprosesleri hızlandırıp kolaylaştıran separasyon ve saflaştırma

### Havalandırma ve Gaz Filtrasyonu

İç ortamın sterilliğini koruyun ve kap içindeki kirleticilerden atmosferi koruyun.



### Accusizer

Sıvılarda SPOS tekniği ile partikül sayımı ve partikül boyutu ölçüm sistemleri

### Nicomp

Sıvılarda DLS tekniği ile nano partikül boyutu ve Zeta potansiyel ölçüm sistemleri

**Gelişmiş Hidrojenasyon için Akış Reaktörleri**

Gelişmiş uygulamalar için yüksek verim ve geniş sıcaklık aralığı

**Hidrojen Gazı Jeneratörleri**

Gelişmiş ve daha hızlı reaksiyonlar için değişken gaz akış hızları, reaksiyon izleme ve basınç kapasitesi

**Akış Reaktörleri**

Yüksek sıcaklık ve yüksek basınç reaksiyonlarıyla standart laboratuvar ekipmanlarıyla elde edilemeyen yeni bileşiklerin sentezi

**Gelişmiş Fotokimyasal Uygulamalar için Çözümler**

Tek reaktör ile batch ve akış reaksiyonları

**CatCarts® Çözümleri**

Piroforik katalizörlerin bile daha güvenli ve daha kolay kullanılabilmesi, yeniden kullanılabilir, ThalesNano çözümleriyle tam olarak uyumlu, ihtiyacınıza yönelik özel çözüm seçenekleriyle

**ThermoFisher**  
SCIENTIFIC

www.thermofisher.com

**Viskozimetreler**

Kalite kontrol analizleri ve standartların karşılanması için güvenli viskozite ölçümü

**Reometreler**

Polimerler, petrokimya, ilaç, kozmetik, boyalar, mürekkepler, kaplamalar, gıda, yapı ve inşaat malzemeleri için kalite kontrol ve Ar-Ge çalışmalarına yönelik reolojik ölçümler

**Ekstruder ve Mikserler**

İlaç ve kimya sektörlerindeki kalite kontrol ve Ar-Ge çalışmaları için laboratuvar tipi ekstruder ve mikserler

**Fogging Test Sistemi**

Oto sislenme/buğulanma testleri

**Su ve Yağ Banyoları**

Analiz methoduna göre farklı sıcaklıklarda çalışma imkanı sağlayan sirkülasyonlu su ve yağ banyoları, termostatlar

**Sirkülatörler, Isı Değiştiriciler, Daldırmalı Soğutucular ve Chiller**

Dış sirkülasyon gerektiren uygulamalar, proses soğutma veya kuru buz / sıvı azot yerine kullanılacak çözümler

**Proses/Online Reometreler**

Eriyik indeksi ve eriyik viskozitesinin online reolojik ölçümleri için yenilikçi proses kontrol teknolojisi



**INTEGRA**

 **Microfluidics™**

 **AMS Alliance**

a  **KPM brand**

 **PALL**

 **Entegris**

Particle Sizing Systems  
An Entegris Company

 **PSS**

**ELGA**  **VEOLIA**



**THALESNano**

**ThermoFisher**  
SCIENTIFIC



**MILESTONE**  
HELPING  
CHEMISTS

**LabTech**



**Bellingham  
+ Stanley**

a xylem brand



ExtraSolution

**Asynt**



 **BAYSPEC**



[www.anamed.com.tr](http://www.anamed.com.tr)

#### **Ankara**

Büyük Esat Mahallesi  
Uğur Mumcu Sokağı  
34/5 G.O.P. Çankaya ANKARA  
**t:** +90 312 418 18 29  
**f:** +90 312 417 70 32  
[sales.ankara@anamed.com.tr](mailto:sales.ankara@anamed.com.tr)

#### **İstanbul**

Acarlar Ticaret Sitesi  
F Blok, Kat 1, Daire 5  
Kavacık, Beykoz  
İSTANBUL  
**t:** +90 216 331 17 06  
**f:** +90 216 331 17 37  
[sales@anamed.com.tr](mailto:sales@anamed.com.tr)

#### **İzmir**

Mansuroğlu Mah.  
Ankara Cad. Bayraklı Tower  
K: 9 D: 59-60 35030  
Bornova İZMİR  
**t:** +90 232 347 35 00  
**f:** +90 232 347 35 65  
[sales.izmir@anamed.com.tr](mailto:sales.izmir@anamed.com.tr)

#### **Hatay**

**t:** +90 530 773 73 60  
[hilal.kapan@anamed.com.tr](mailto:hilal.kapan@anamed.com.tr)