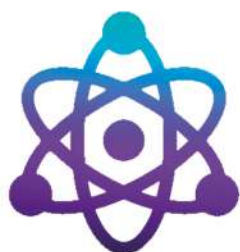


# TECHLINE LAB



**We create the future**

 [info@techlinegroup.az](mailto:info@techlinegroup.az)

 [@techline\\_mmc](https://www.instagram.com/techline_mmc)

 +994(55) 444-49-70

 [www.techlinegroup.az](http://www.techlinegroup.az)

# Haqqımızda

«TECHLINE» MMC şirkəti 2016-cı ildən etibarən laboratoriya avadanlıqları, sərf materialları və kimyəvi reagentlərin təchizatı sahəsində uğurla fəaliyyət göstərir. Bu illər ərzində biz təhsil müəssisələri, elmi mərkəzlər və sənaye müəssisələri üçün kompleks həllər təqdim edən etibarlı tərəfdaş kimi tanınmışıq.

Biz hər bir layihəyə fərdi yanaşır, bütün ən xırda detallar və müştəri tələblərini nəzərə alaraq ən optimal həlləri təklif edirik. Bu yanaşma bizə yüksək keyfiyyət, dəqiqlik və uzunmüddətli əməkdaşlığı təmin etməyə imkan verir. TECHLINE şirkətinin əsas məqsədi müasir və keyfiyyətli avadanlıqların təchizatı vasitəsilə elm, təhsil və innovasiyaları dəstəkləməkdir.

Şirkətimiz tədris laboratoriyaları sahəsində də fəaliyyət göstərir və təhsil müəssisələrini ən müasir tədris avadanlıqları ilə təmin edir. Biz dünyanın aparıcı brendləri ilə əməkdaşlıq edir, müştərilərimizə yalnız keyfiyyətli və beynəlxalq standartlara uyğun məhsullar təqdim edirik.



# TƏRƏFDAŞLARIMIZ



**Analitik  
cihazlar**

**Ümumi laboratoriya  
avadanlıqları**

**Mobil  
Laboratoriya**



**İstehlak  
materialları**

**Laboratoriya  
meбели**

**Tədris  
sistemləri**



**İnduktiv Qoşulmuş Plazma (ICP) spektrometri (ICP-OES / ICP-MS)**



**Yüksək Performanslı Maye Xromatoqrafiyası (HPLC / LC MS)**



**Qaz xromatoqrafiyası ( GC / GCMS)**

**Thermo SCIENTIFIC** Thermo Fisher Scientific dünya üzrə aparıcı laboratoriya avadanlıqları istehsalçısıdır və yüksək dəqiqlikli ICP-OES və ICP-MS spektrometrləri təqdim edir. Bu cihazlar metal və element analizlərini sürətli və dəqiq həyata keçirərək kimya, əcazılıq, qida və ətraf mühit sahələrində geniş istifadə olunur. Şirkət həmçinin laboratoriyalar üçün qabaqcıl HPLC, UHPLC və LC-MS sistemləri təqdim edir. Bu sistemlər yüksək ayırma effekti, həssaslıq və etibarlı nəticələr təmin edir.



**CHROMATEC** qabaqcıl GC və GC-MS həlləri təqdim edən aparıcı istehsalçıdır. Şirkət laboratoriya üçün yüksək həssaslıq, sabitlik və etibarlı nəticələr təmin edən avadanlıqlar istehsal edir. ISO 9001 keyfiyyət sistemi bütün inkişaf, istehsal və servis mərhələlərində tətbiq olunur, komponentlərdən tutmuş tam cihazlara qədər hər bir məhsulun dəqiqliyi və etibarlılığı təmin edilir.



**Hissəcik ölçüsü analizatoru**



**Nüvə maqnit rezonansı (NMR / EPR) Sistemləri**



**Nümunə hazırlığı sistemləri**

**HORIBA** HORIBA dünya üzrə hissəcik ölçüsü və paylanması sahəsində aparıcı istehsalçıdır. Şirkətin analizatorları nanoölçüdən millimetr ölçüyə qədər hissəciklərin sürətli, dəqiq və təkrarolunan ölçülməsini təmin edir. Avadanlıqlar materialşünaslıq, farmasevtika, kimya, qida və ətraf mühit laboratoriyaları üçün idealdır.



**Bruker** maqnit rezonansı texnologiyaları üzrə qabaqcıl istehsalçıdır və NMR (Nuclear Magnetic Resonance) və EPR (Electron Paramagnetic Resonance) sistemləri təqdim edir. Bu sistemlər molekulyar strukturun və paramagnetik nümunələrin dəqiq analizini təmin edir və kimya, biologiya, material elmləri, farmakologiya və sənayedə geniş istifadə olunur. Bruker-in benchtop və yüksək sahə NMR sistemləri həm rutin analizlər, həm də tədqiqatlar üçün uygundur, EPR spektrometrləri isə sərbəst elektronların aşkarlanması və xarakterizasiyası üçün istifadə olunur.



**Scitek Global** laboratoriya və tədqiqat avadanlıqları sahəsində ixtisaslaşmış aparıcı tədarükçüdür. Şirkətin microwave digestion (mikrodalğalı həllətmə) sistemləri kimyəvi analizdən əvvəl nümunələrin sürətli, tam və etibarlı şəkildə çözülməsi üçün nəzərdə tutulub. Bu avadanlıqlar qida, ətraf mühit, klinik və sənaye laboratoriyalarında çoxelementli analizlər üçün nümunə hazırlığını optimallaşdırır və təkrarolunan nəticələrə zəmanət verir.

# Analitik cihazlar



(TOF) kütlə spektrometriyası



Rentgen və Optik Emissiya Spektroskopiyası (X-Ray / XRF / XRD / OES)



Səth Analizi Avadanlıqları (SPM / AFM / XPS)



**SCIEX** kütləvi spektrometriya (MS) avadanlıqları sahəsində tanınmış lider şirkətdir. Şirkət bioanaliz, əczaçılıq, klinik və ətraf mühit tədqiqatları üçün yüksək dəqiqlikli TOF-MS və LC-MS sistemləri təqdim edir və biomolekulyar nümunələrin həssas analizini təmin edir.



**Bruker** 1960-cı ildən fəaliyyət göstərən və elmi-analitik cihazların istehsalı sahəsində dünya üzrə aparıcı texnologiya şirkətlərindən biridir. Bruker materialların kimyəvi tərkibi, kristal quruluşu, səth morfologiyası və nano ölçülü xüsusiyyətlərinin yüksək dəqiqliklə analiz edilməsi üçün qabaqcıl həllər təqdim edir. Şirkətin məhsul portfelinə SPM, AFM və XPS kimi səth analizi sistemləri ilə yanaşı, EDX, XRF, XRD və PDA texnologiyalarına əsaslanan X-ray və optik emissiya analizatorları daxildir. Bu sistemlər struktur və element tərkibinin sürətli, dəqiq və etibarlı şəkildə təhlilə imkanı verir. Bruker texnologiyaları nanotexnologiya, materialşünaslıq, metallurgiya, yarımcəhəz sənayesi, enerji, əczaçılıq və akademik tədqiqat laboratoriyalarında geniş tətbiq olunur və yüksək performansı, innovativ texnologiyaları və beynəlxalq laboratoriya standartlarına uyğunluğu ilə seçilir.



Element Analizatoru



Ümumi Üzvi Karbon (TOC) analizatoru



Termal Analiz Sistemləri (DSC / DTG / TGA / TMA)



**Elementar** qida, ətraf mühit, kimya və sənaye sahələri üçün yüksək dəqiqlikli elemental analiz avadanlıqları istehsal edən tanınmış Alman şirkətidir. Şirkət 1897-ci ildən etibarən laboratoriyalar üçün karbon, hidrogen, azot, kükürd və oksigenin (CHNS/O) dəqiq analizi üçün innovativ cihazlar hazırlayır və bu sahədə dünya üzrə aparıcı istehsalçılardan biridir.

Məhsul portfelinə elemental analizatorlar və TOC analizatorları daxildir. TOC sistemləri su, torpaq və müxtəlif nümunələrdə ümumi üzvi karbonun dəqiq ölçülməsini təmin edir, bu da ətraf mühit monitorinqi və keyfiyyət nəzarəti üçün vacibdir.

Elementar cihazları yüksək həssaslıq, təkrarlanabilir nəticələr və avtomatlaşdırılmış işləmə imkanları ilə seçilir və ətraf mühit, qida təhlükəsizliyi, sənaye nəzarəti və akademik tədqiqat laboratoriyalarında geniş istifadə olunur.



**LINSEIS** Almaniya yerləşən və termal analiz avadanlıqları üzrə ixtisaslaşmış texnologiya şirkətidir. 1957-ci ildən etibarən Linseis-in DSC, DTG, TGA və TMA sistemləri materialların istilik sabitliyi, faza keçidləri və termofiziki xüsusiyyətlərinin analizinə imkan verir və materialşünaslıq, kimya, polimer, metallurgiya və akademik laboratoriyalarda geniş istifadə olunur.



**Fiziki xüsusiyyətlərin təyini analizatorları**



**Nümunə Ölçmə Sistemləri**



**Fraksiyalı Distillə Sistemləri**

**SETA STANHOPE-SETA** Stanhope-Seta məhsulların keyfiyyətini və davamlılığını müəyyən edən fiziki xarakteristikaların geniş diapazonda ölçülməsi üçün sınaq avadanlıqları və keyfiyyət nəzarət cihazları dizayn və istehsal edilir. Bu cihazlar alışma, bulanma və donma temperaturu, buxar təzyiqi, özlülük, penetrasiya, çirkləndirici maddələr, setan və oktan ədədi və digər keyfiyyət göstəricilərini ölçmək üçün istifadə olunur. Analizlər aviasiya yanacaqları (ASTM D 1655), benzin (EN 228), dizel (EN 590), sürtkü yağları və bitum üçün müəyyən edilmiş spesifikasiyalara uyğun şəkildə aparıla bilər.



**B/R Instrument** laboratoriya və sənaye sahələri üçün analitik sınaq avadanlıqları istehsal edən ABŞ şirkətidir.

Şirkət əsasən neft məhsulları, yanacaqlar, sürtkü yağları və kimyəvi maddələrin fiziki-kimyəvi xassələrinin ölçülməsi üçün cihazların dizaynı və istehsalı ilə məşğuldur. Onların avadanlıqları distillə, buxar təzyiqi, özlülük və digər keyfiyyət göstəricilərinin dəqiq təyin olunmasına imkan verir və beynəlxalq standartlara (ASTM, EN və s.) uyğun analizlərdə geniş istifadə olunur.



**Avtoklav və Reaktorlar**



**Skaner Elektron Mikroskopu (SEM)**



**Optik Mikroskopiya**

**Amar Equipment** laboratoriya və pilot miqyaslı yüksək təzyiq və yüksək temperatur avtoklav və reaktor sistemlərinin aparıcı istehsalçısıdır. Şirkət kimya, əcaçılıq, neft-kimya və material tədqiqatları sahələrində mürəkkəb proseslərin təhlükəsiz və dəqiq idarə olunması üçün etibarlı həllər təqdim edir.

**JEOL** laboratoriya və sənaye miqyaslı yüksək dəqiqlikli analitik cihazların aparıcı istehsalçısıdır. Şirkət xüsusilə Scanning Electron Microscope sahəsində qabaqcıl texnologiyalar təqdim edərək materialşünaslıq, nanoelm, biologiya və sənaye tədqiqatlarında nümunələrin yüksək ayırdetmə qabiliyyəti ilə təsvir olunmasını və analizini təmin edir.

**Leica Microsystems** optik mikroskoplar sahəsində dünyaca tanınmış aparıcı istehsalçıdır. Şirkət biologiya, tibb, materialşünaslıq və sənaye tətbiqləri üçün yüksək keyfiyyətli və dəqiq görüntüləmə imkanları təqdim edən innovativ mikroskop sistemləri inkişaf etdirir. Leica mikroskopları yüksək ayırdetmə qabiliyyəti, etibarlılığı və istifadə rahatlığı ilə seçilərək laboratoriyalarda, tədqiqat mərkəzlərində və klinikalarda nümunələrin dəqiq müşahidə və analizinə imkan yaradır.

# Analitik cihazlar



Qida Analizatorları



Avtomatik Sıxlıq Təyini



Avtomatik Titrlemə

**BASTAK** BASTAK Türkiyədə fəaliyyət göstərən aparıcı qida analiz avadanlıqları istehsalçısıdır. Şirkət laboratoriya və istehsal sahələri üçün yüksək dəqiqlikli, sürətli və etibarlı həllər təqdim edir. Məhsulları nəm, protein, yağ, karbohidrat və digər qida komponentlərinin monitorinqi üçün geniş istifadə olunur.

**eralytics** Eralytics Neft-kimya və yanacaq analizatorlarının istehsalında ixtisaslaşmış şirkətdir. 2007-ci ildən fəaliyyət göstərən eralytics yanacaq keyfiyyətinin sürətli və dəqiq ölçülməsi üçün kompakt laboratoriya cihazları hazırlayır. Onların cihazları buxar təzyiği, sıxlıq, özlülük və digər əsas yanacaq parametrlərinin təhlilində istifadə olunur və ASTM və EN standartlarına uyğun işləyir.

**ECH** ECH Scientific laboratoriya analitik avadanlıqları istehsalçısıdır və avtomatik titrasiya sistemləri üzrə həllər təqdim edir. Cihazlar dəqiq, sürətli və təkrarlana bilən nəticələr verir. Automatic Titrators pH, turşuluq-qələvilik, redoks və Karl Fischer su təyini kimi tətbiqlərdə istifadə olunur və kimya, qida, əczaçılıq, ətraf mühit və sənaye laboratoriyalarında geniş tətbiq edilir.



Spektrofotometr UV-VIS



Su və Torpaq Analizi Cihazları



Avtomatik Azot Təyini Analizatorları

**HANNA** Hanna Instruments laboratoriya UV VIS spektrofotometrleri kimya, qida, su keyfiyyəti və ətraf mühit analizləri üçün dəqiq və etibarlı ölçmələr təmin edir. Avadanlıqlar istifadəsi rahat, metod idarəetməsi çevik və laboratoriya workflow unu optimallaşdırmaq üçün nəzərdə tutulub.

Water və Soil analizatorları içməli su, sənaye suyu, torpaq və ətraf mühit nümunələrində pH, elektrik keçiriciliyi, turbidlik, duz tərkibi və digər əsas göstəriciləri ölçmək üçün nəzərdə tutulub. Bu avadanlıqlar ətraf mühit monitorinqi, kənd təsərrüfatı, qida sənayesi və tədqiqat laboratoriyalarında geniş tətbiq olunur.

**velp**

VELP Scientific laboratoriya avadanlıqları istehsal edən İtaliya şirkətidir. Şirkət maqnit qarışdırıcılar, homogenizatorlar, analiz və nümunə hazırlama sistemləri təqdim edir. VELP cihazları laboratoriyalarda dəqiq analiz və keyfiyyətə nəzarət üçün geniş istifadə olunur. Məhsulları yüksək etibarlılığı və istifadə rahatlığı ilə seçilir.



**Mikrobiologiya Sistemləri**



**Laborator Biokimyəvi Analizator**



**Qan Analiz Cihazları**



**QIAGEN** Qiagen molekulyar biologiya, genetika və mikrobiologiya sahəsində fəaliyyət göstərən beynəlxalq biotexnologiya şirkətidir. Şirkət DNT/RNT izolyası, PCR, real-time PCR, sekvensləmə və molekulyar diaqnostika üçün reagentlər, avadanlıqlar və proqram təminatı istehsal edir. QIAGEN-in həlləri klinik laboratoriyalar, elmi-tədqiqat, qida təhlükəsizliyi və ətraf mühit analizlərində geniş istifadə olunur.

**balio** Balio Diagnostics klinik laboratoriyalar üçün biokimyəvi və hematoloji analizatorlar istehsal edən şirkətdir. Şirkət sürətli, dəqiq və avtomatlaşdırılmış laborator analiz həlləri təqdim edir. Məhsul xəttinə biokimyəvi analizatorlar, hematology analyzer cihazları və müxtəlif reagentlər daxildir.

Laboratory biochemical analyzer cihazları bioloji nümunələrin dəqiq analizini təmin edir və klinik laboratoriyalarla xəstəxanalarda geniş istifadə olunur. Hematology analyzer sistemləri isə qanın hüceyrə tərkibinin — eritrosit, leykosit, trombosit və digər hematoloji göstəricilərin sürətli və etibarlı təhlili üçün istifadə edilir. Bu cihazlar laboratoriyalarda diaqnostik prosesin effektivliyini və nəticələrin dəqiqliyini artırır.



**Hava Keyfiyyətinə Nəzarət Sistemləri**



**Səs-küy və vibrasiya ölçümü Cihazları**



**Qaz təyini Cihazları**



**aeroqual** Aeroqual dünya üzrə hissəcik ölçüsü və paylanması sahəsində aparıcı istehsalçıdır. Şirkətin analizatorları nanoölçüdən millimetr ölçüyə qədər hissəciklərin sürətli, dəqiq və təkrarolunan ölçülməsini təmin edir. Avadanlıqlar materialşünaslıq, farmasevtika, kimya, qida və ətraf mühit laboratoriyaları üçün idealdır.

**SVANTEK** Svantek 1990-cı ildə təsis edilmiş, səs-küy və vibrasiya ölçmə cihazlarının istehsalında ixtisaslaşmış Polşa şirkətidir. Şirkət 1 və 2-ci sinif səs səviyyəsi ölçənlər, dozimetrlər, vibrasiya ölçən cihazlar və monitoring sistemləri istehsal edir. Svantek global bazarda fəaliyyət göstərir və avadanlıqları NASA, Boeing, Tesla kimi iri qurumlar tərəfindən istifadə olunur. Onların cihazları hətta International Space Station-da səs-küy monitoringi üçün tətbiq edilib.



**Safegas** Çinin Shenzhen şəhərində yerləşən və qaz ölçmə və monitoring sistemləri üzrə ixtisaslaşmış istehsalçıdır. Sənaye və laboratoriyalar üçün real vaxt qaz aşkarlama həlləri təqdim edir. Məhsul xəttinə portativ və stasionar qaz detektorları və analizatorlar daxildir. Gas meters O<sub>2</sub>, CO, CO<sub>2</sub> və digər qazların ölçülməsi üçün istifadə olunur və sənaye təhlükəsizliyi və laboratoriyalarda geniş tətbiq edilir. Məhsullar ATEX, IECEx, CE və ISO 9001 standartlarına uyğundur.

## Analitik cihazlar



**Termal Görüntü Kamera Sistemləri**



**3D Skanner Sistemləri**



**3D modelləşdirmə Sistemi**

**Keii Thermal imager** Keii termal görüntüləmə və temperatur monitoring sistemləri istehsalçısıdır. Şirkət sənaye və texniki sahələr üçün yüksək dəqiqlikli infraqırmızı kameralar və monitoring həlləri təqdim edir. KEii məhsulları avadanlıqlarda istilik fərqlərini real vaxtda aşkar edərək erkən nasazlıq diaqnostikasına imkan yaradır. Sistemlər energetika, sənaye, təhlükəsizlik və bina diaqnostikası sahələrində geniş istifadə olunur.

**Artec 3D** Artec 3D peşəkar 3D skan texnologiyaları sahəsində aparıcı istehsalçıdır. Şirkət yüksək dəqiqlikli handheld və uzunməsafəli 3D skaner sistemləri, real vaxt məlumat emalı və qabaqcıl rəqəmsallaşdırma həlləri təqdim edir. Artec 3D texnologiyaları reverse engineering, metrologiya, keyfiyyət nəzarət, sənaye dizaynı, tibbi modelləşdirmə və mədəni irsin rəqəmsallaşdırılması sahələrində geniş istifadə olunur. Artec Leo tam simsiz işləmə, daxili sensor ekran və real vaxt 3D emal imkanları ilə mobil və operativ skan prosesini təmin edir. Artec Ray II isə iri obyekt və məkanların yüksək dəqiqliklə uzun məsafədən skan edilməsi üçün hazırlanmış peşəkar LiDAR sistemidir və digital twin, tikinti, energetika və sənaye infrastrukturunu layihələrində geniş tətbiq olunur.

**SHINING 3D** SHINING 3D rəqəmsallaşdırma və sənaye metrologiyası sahəsində fəaliyyət göstərən qlobal texnologiya şirkətidir. Şirkət handheld və desktop 3D skanerlər, optik ölçmə sistemləri və inspection program təminatları istehsal edir. EinScan Series və FreeScan Series yüksək dəqiqlik, sürətli məlumat toplama və istifadə rahatlığı ilə seçilir. SHINING 3D həlləri avtomobil, aerokosmik, stomatologiya, reverse engineering və keyfiyyət nəzarət sahələrində geniş istifadə olunur.





**Neft və Mineral Yağlar  
üçün Sentrifuqalar**



**Tibbi Sentrifuqalar**



**Kolorimeter**

**Tamson** Tamson Instruments laboratoriya və neft-kimya test avadanlıqları üzrə ixtisaslaşmış istehsalçıdır və yanacaq analizləri üçün etibarlı həllər təqdim edir. Məhsul xəttinə viskozimetrlər, distillə və sıxlıq sistemləri, həmçinin centrifuge cihazları daxildir. Centrifuge for Petrol and Mineral Oils neft və yağ nümunələrində su və çöküntünü ayırmaq üçün istifadə olunur və yanacaq keyfiyyətinə nəzarətdə geniş tətbiq edilir.

**Biosan** Biosan laboratoriya və biotibbi avadanlıqlar üzrə ixtisaslaşmış istehsalçıdır və 1992-ci ildən tədqiqat və klinik laboratoriyalar üçün praktik həllər təqdim edir. Məhsul xəttinə sentrifuqalar, inkubatorlar, shakerlər və digər nümunə hazırlama avadanlıqları daxildir. Biosan sentrifuqaları bioloji nümunələrin sürətli və dəqiq ayrılması üçün istifadə olunur və klinik, mikrobiologiya və tədqiqat laboratoriyalarında geniş tətbiq edilir.

**HACH** Hach ABŞ-da yerləşən və su analizi üzrə aparıcı istehsalçıdır. 1933-cü ildən su keyfiyyətinin monitorinqi üçün dəqiq və istifadəsi asan həllər təqdim edir. Hach colorimetrləri xlor, nitrat, fosfat kimi parametrləri rəng dəyişimi ilə sürətli və dəqiq ölçür və su nəzarəti, ətraf mühit və sənaye laboratoriyalarında geniş istifadə olunur.



**Buxarlandırıcı (evaporator)  
Sistemləri**



**Homogenizator və Qarışdırıcılar**



**Generatorlar**

**IKA** IKA Almaniya da yerləşən və laboratoriya avadanlıqları üzrə tanınmış istehsalçıdır. Şirkət qarışdırma və nümunə hazırlama texnologiyaları təqdim edir. Məhsul xəttinə maqnit qarışdırıcılar, homogenizatorlar və rotary evaporatorlar daxildir. Rotary evaporatorlar həlledicilərin vakuüm altında aşağı temperaturda buxarlandırılması üçün istifadə olunur və müxtəlif laboratoriyalarda geniş tətbiq edilir.

IKA-nın homogenizer sistemləri maye və yarı-bərk nümunələrin homogen şəkildə qarışdırılması, hüceyrə parçalanması və dispersiya prosesləri üçün nəzərdə tutulub və kimya, biologiya, əczaçılıq, qida və materialşünaslıq laboratoriyalarında geniş tətbiq olunur.

**PEAK** Peak Scientific Böyük Britaniya da yerləşən və laboratoriya qaz generatorları üzrə aparıcı istehsalçıdır. 1997-ci ildən analitik laboratoriyalar üçün yüksək saflıqda qaz həlləri təqdim edir. Məhsul xəttinə azot, hidrogen generatorları və sıxılmış hava sistemləri daxildir. Generatorlar silindr qazlarına alternativ olaraq sabit və fasiləsiz qaz təchizatı təmin edir və GC, LC-MS kimi sistemlərdə geniş istifadə olunur.



**Su Emalı və Təmizləmə Sistemləri**



**Quruducu Sobalar**



**Laboratoriya Soyuducu və Dondurucuları**

**xylem** Xylem ABŞ-da yerləşən və su texnologiyaları sahəsində aparıcı şirkətlərdən biridir. 2011-ci ildən suyun təmizlənməsi və monitoringi üçün innovativ həllər təqdim edir. Məhsul xəttinə su təmizləmə, filtrasiya, nasos və analiz sistemləri daxildir. Water Treatment Systems içməli və sənaye sularının emalı üçün istifadə olunur və müxtəlif sənaye sahələrində geniş tətbiq edilir.

**BINDER** BINDER Almaniya da yerləşən və laboratoriya inkubatorları və quruducu sobalar üzrə ixtisaslaşmış istehsalçıdır. 1983-cü ildən yüksək dəqiqlikli temperatur nəzarətli cihazlar təqdim edir. Məhsul xəttinə inkubatorlar, CO<sub>2</sub> inkubatorlar, quruducu və vakuum sobalar, klimat kameraları daxildir. Drying ovens nümunələrin sabit temperaturda qurudulması üçün istifadə olunur və müxtəlif laboratoriyalarda geniş tətbiq edilir.

**Infitek** Infitek laboratoriya və tibbi avadanlıqlar üzrə ixtisaslaşmış istehsalçıdır və temperatur nəzarəti həlləri təqdim edir. Məhsul xəttinə laboratoriya soyuducuları, ULT dondurucular və inkubatorlar daxildir. Laboratory freezers bioloji nümunələrin -20°C-dən -86°C-yə qədər sabit temperaturda saxlanılması üçün istifadə olunur və klinik və tədqiqat laboratoriyalarında geniş tətbiq edilir.



**Su Təmizləmə və Filtrasiya Sistemləri**



**Analitik Tərəzilər və Nəmlikölçənlər**



**Sterilizasiya Sistemləri**

**BIOBASE** BIOBASE Çin-də yerləşən və laboratoriya və tibbi avadanlıqlar üzrə ixtisaslaşmış şirkətdir. 1999-cu ildən geniş çeşidli və sərfəli laboratoriya həlləri təqdim edir. Məhsul xəttinə biosafety kabinetlər, sentrifugal, inkubatorlar və su təmizləmə sistemləri daxildir. Su təmizləyiciləri və filtrasiya sistemləri yüksək saflıqda su əldə etmək üçün istifadə olunur və müxtəlif laboratoriyalarda geniş tətbiq edilir.

**RADWAG** RADWAG Polşada yerləşən, dəqiq ölçmə texnologiyaları üzrə ixtisaslaşmış premium istehsalçıdır. 1985-ci ildən laboratoriya və sənaye üçün yüksək dəqiqlikli tərəzi və analiz həlləri təqdim edir. Məhsul xəttinə analitik, mikro və sənaye tərəzilər, nəmlik analizatorları, kütlə komparatorları və kalibrəmə sistemləri daxildir. Avadanlıqları yüksək dəqiqlik, sabitlik və müasir texnologiyası ilə kimya, əczaçılıq, qida və elmi tədqiqat sahələrində geniş istifadə olunur.

**DRAWELL** Drawell laboratoriya və elmi avadanlıqlar istehsal edən beynəlxalq şirkətdir. Şirkət autoclave sistemləri və sterilizasiya avadanlıqları daxil olmaqla müxtəlif laboratoriya həlləri təqdim edir. Drawell autoclave cihazları laboratoriyalarda təhlükəsiz və effektiv sterilizasiya üçün geniş istifadə olunur və yüksək etibarlılığı ilə seçilir. Məhsullar mikrobiologiya, tibb və tədqiqat laboratoriyalarında geniş tətbiq olunur.



Laboratoriya sərf materialları



Laboratoriya şüşə qabları

GC & HPLC üçün kolonka,  
ehtiyat hissələri və standartlar

**POBEL** POBEL 1952-ci ildə Madriddə yaradılmış və borosilikat 3.3 şüşədən yüksək keyfiyyətli laboratoriya qabları istehsal edən nüfuzlu şirkətdir. Məhsulları kimyəvi dayanıqlılığı və aşağı termal genişlənməsi ilə seçilir. Şirkət zamanla məhsul çeşidini genişləndirərək plastik və metal laboratoriya aksesuarlarını da əlavə etmiş və beynəlxalq standartlara uyğun istehsal həyata keçirir.

**İLDAM** İldam Cam Türkiyədə fəaliyyət göstərən və borosilikat şüşədən laboratoriya qabları istehsal edən etibarlı şirkətdir. Məhsul çeşidinə kolbalar, büretlər, pipetlər və silindrlər daxildir. İstehsal ISO standartlarına uyğun aparılır və məhsullar kimya, təhsil və tədqiqat laboratoriyalarında geniş istifadə olunur.

**LC SERVICES** LC Services Böyük Britaniyada yerləşən və 30 illik təcrübəyə malik xromatoqrafiya və analitik cihazlar üzrə ixtisaslaşmış şirkətdir. O, HPLC, GC, LC-MS, GC-MS, ICP və ICP-MS sistemləri üçün ehtiyat hissələri və sərf materialları təqdim edir. Məhsul portfelinə xromatoqrafiya kolonkaları, standart maddələr, viallar, septalar, injector və detektor komponentləri, filtrasiya və sample hazırlama materialları daxildir.



Reaktiv və Standart Maddələr

**VWR International, Thermo Fisher Scientific, Honeywell, Acros Organics, LGC Standards, Labsert və SCP Science** yüksək saflıqlı reagentlər və referens materiallar təqdim edən aparıcı istehsalçılardır.

Bu məhsullar müxtəlif saflıq siniflərində hazırlanır və kalibrəmə, metod doğrulaması və keyfiyyətə nəzarət üçün istifadə olunur. Kimya, əczaçılıq, qida və tədqiqat laboratoriyalarında analitik proseslərin dəqiqliyini və beynəlxalq standartlara uyğunluğunu təmin edir.

Onların geniş məhsul portfeli laboratoriyaların müxtəlif analiz tələblərinə uyğun optimal seçim imkanı yaradır.

Fərdi mühafizə vasitələri laboratoriya, sənaye və tədqiqat mühitlərində personalın təhlükəsizliyini təmin edən əsas qoruyucu sistemlərdir. Bu məhsullar kimyəvi, bioloji və mexaniki risklərin minimuma endirilməsi və işçi sağlamlığının qorunması məqsədilə istifadə olunur.

PPE məhsul portfeli qoruyucu əlcəklər (nitril, lateks, neopren), laboratoriya xalatlari və kombinezonlar, qoruyucu eynəklər (EN 166 uyğun), respirator və maskalar (FFP2/FFP3), üz sipərləri, təhlükəsizlik ayaqqabıları və digər fərdi qoruyucu aksesuarları əhatə edir.

Məhsullar beynəlxalq EN ISO standartlarına uyğun sertifikatlaşdırılır və laboratoriya təhlükəsizliyi tələblərinə cavab verir.

Bu vasitələr kimya, əczaçılıq, qida sənayesi, səhiyyə, neft-kimya və elmi tədqiqat laboratoriyalarında geniş tətbiq olunur və iş mühitində təhlükəsizliyin təmin edilməsində vacib rol oynayır.

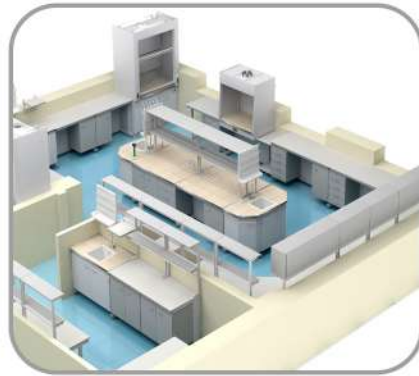


Fərdi Mühafizə Vasitələri (PPE)

## Laboratoriya mebeli



**Laboratoriya Mebelləri**



**Dizayn**



**Quraşdırma**

Biz laboratoriyaların funksionallığını, təhlükəsizliyini və səmərəli iş mühitini təmin edən yüksək keyfiyyətli laboratoriya mebeli təqdim edirik. Təklif etdiyimiz mebellər kimyəvi, fiziki və bioloji təsirlərə davamlı materiallardan hazırlanaraq uzunömürlü və etibarlı istifadə imkanı yaradır.

Məhsul portfelimizə iş masaları, çəkməli və şkafl sistemləri, kimyəvi maddələr üçün xüsusi saxlanma dolabları, sorucu şkaflar (fume hood) və avadanlıq stendləri daxildir. Bu həllər laboratoriyada iş proseslərinin düzgün təşkili, təhlükəsizlik qaydalarına riayət olunması və işçi komfortunun artırılması üçün nəzərdə tutulur.

Təqdim etdiyimiz laboratoriya mebeli ergonomik dizayn, modul quruluş və beynəlxalq standartlara uyğun istehsal ilə seçilir və kimya, əczaçılıq, tibb, təhsil və sənaye laboratoriyalarında geniş tətbiq olunur.



**EXPERT** Ukraynada fəaliyyət göstərən və laboratoriya mebeli və avadanlıqları üzrə ixtisaslaşmış aparıcı şirkətlərdən biridir. Şirkət laboratoriya masaları, sorucu şkaflar və digər mebel həlləri təqdim edir, həmçinin layihələndirmə və quraşdırma xidmətləri göstərir.



**Səyyar Yanacaq Laboratoriyası**



**Səyyar Laboratoriyanın Avadanlıq Təchizatı**



**Ətraf Mühitin Monitoring Səyyar Laboratoriyası**

Səyyar laboratoriyalar həm yanacaq və neft məhsullarının, həm də ətraf mühit göstəricilərinin operativ şəkildə yerində analizini aparmaq üçün nəzərdə tutulmuş mobil və tam təchiz olunmuş həllərdir. Biz neft-qaz, sənaye, ekoloqiya və dövlət qurumları üçün müasir standartlara uyğun səyyar laboratoriya və avadanlıq təchizatı təqdim edirik.

Təklif etdiyimiz səyyar yanacaq laboratoriyaları xüsusi təchiz edilmiş nəqliyyat vasitələri üzərində qurulur və yanacağın sıxlıq, viskozite, kükürd miqdarı, oktan/cetan ədədi kimi əsas göstəricilərinin dəqiq ölçülməsini təmin edən analitik cihazlarla komplektləşdirilir.

Bununla yanaşı, ətraf mühitin monitoringi üçün səyyar laboratoriyalar hava, su və torpaq nümunələrinin yerində analizi üçün nəzərdə tutulur. Bu laboratoriyalar qaz analizatorları, su keyfiyyəti ölçü cihazları, toz və hissəcik monitoring sistemləri və digər müasir avadanlıqlarla təchiz edilərək ekoloji göstəricilərin operativ və dəqiq qiymətləndirilməsini təmin edir.

Biz layihələndirmə, komplektləşdirmə, quraşdırma və texniki dəstək xidmətləri təqdim edərək müştərinin tələblərinə uyğun fərdi həllər təklif edirik. Bu yanaşma həm yanacaq keyfiyyətinə nəzarətin, həm də ətraf mühit monitoringinin effektivliyini və etibarlılığını artırır.



**TECHLINE MMC** məktəblər və ali təhsil müəssisələri üçün tədris və laboratoriya avadanlıqlarının, həmçinin müxtəlif tədris aksesuarlarının təchizatını həyata keçirir. Şirkət tərəfindən biologiya, fizika, kimya və digər fənlər üzrə laboratoriya avadanlıqları, anatomik modellər, skelet nümunələri, elektronika və robototexnika dəstləri, eləcə də tədris prosesində istifadə olunan digər əyani vəsaitlər təqdim olunur.

Məhsul çeşidinə insan anatomiyasını öyrənmək üçün skelet maketləri, göz, ürək, beyin və digər orqan modelləri, həmçinin müxtəlif laboratoriya təcrübələri üçün nəzərdə tutulmuş tədris maketləri daxildir. Bu avadanlıqlar şagird və tələbələrin nəzəri biliklərini praktiki şəkildə mənimsəməsinə və vizual öyrənmə prosesinin daha effektiv təşkilinə kömək edir.

**TECHLINE MMC** müasir təhsil standartlarına uyğun keyfiyyətli məhsullar təqdim edərək, təhsil müəssisələrinin ehtiyaclarına uyğun etibarlı və uzunömürlü həllər təklif edir. Şirkət innovativ və funksional avadanlıqlar təqdim etməklə müasir tədris mühitinin formalaşdırılmasına dəstək verir. Məhsullar beynəlxalq keyfiyyət standartlarına uyğun seçilir və tədris prosesinin daha səmərəli və maraqlı təşkilinə imkan yaradır.

**PHYWE** Almaniya da yerləşən və 100 ildən artıq təcrübəyə malik tədris və laboratoriya avadanlıqları istehsalçısıdır. Şirkət məktəb və universitetlər üçün fizika, kimya, biologiya və tətbiqi elmlər üzrə laboratoriya sistemləri və tədris həlləri təqdim edir. PHYWE məhsulları dünyanın bir çox ölkəsində istifadə olunur.

**edibon** Edibon İspaniyada fəaliyyət göstərən tədris və laboratoriya avadanlıqları istehsalçısıdır. Şirkət mühəndislik, elektronika, energetika və digər texniki sahələr üzrə universitet və tədris mərkəzləri üçün laboratoriya sistemləri və təcrübə qurğuları təqdim edir. EDIBON məhsulları dünyanın bir çox ölkəsində istifadə olunur.



**LeXsolar** Almaniya da fəaliyyət göstərən tədris avadanlıqları istehsalçısıdır. Şirkət günəş, külək və digər bərpa olunan enerji texnologiyaları üzrə məktəb və universitetlər üçün praktiki laboratoriya dəstləri təqdim edir.

**LD DIDACTIC** Almaniya da fəaliyyət göstərən və tədris-laboratoriya avadanlıqları istehsalı sahəsində uzun illər təcrübəyə malik şirkətdir. Şirkət məktəb, kollec və universitetlər üçün fizika, kimya, biologiya, elektronika və mühəndislik sahələri üzrə tədris sistemləri və laboratoriya həlləri təqdim edir.



Tədris elektronikasını və robototexnika şagirdlər, müəllimlər və həvəskarlar arasında getdikcə daha çox populyarlıq qazanır. Bu sahələr proqramlaşdırma, mühəndislik və problem həll etmə bacarıqlarının inkişafına kömək edir.

Bu istiqamətdə tanınmış şirkətlərdən biri ELEGOO-dur. Onun Arduino əsaslı UNO R3 Starter Kit dəsti sensorlar, motorlar və LED-lər vasitəsilə istifadəçilərə elektronika və kodlaşdırmanı praktiki şəkildə öyrədir. Makeblock şirkətinin mBot dəstləri də STEM təhsili üçün geniş istifadə olunur. SparkFun və Adafruit isə müxtəlif komponentlər və tədris materialları təqdim edərək öyrənmələri dəstəkləyir.

Bu dəstlər Scratch və Blockly kimi vizual proqramlaşdırma platformaları ilə uyğun işləyir, daha irəliləmiş istifadəçilər isə Arduino IDE və Python vasitəsilə daha dərin biliklər əldə edə bilirlər.

Ümumilikdə, tədris elektronikasını və robototexnika yaradıcılığı və texnologiyaya marağı artıraraq müasir təhsilin vacib hissəsinə çevrilmişdir.



## E-mail

[info@techlinegroup.az](mailto:info@techlinegroup.az)  
[sales@techlinegroup.az](mailto:sales@techlinegroup.az)



## Telefon

+994(55) 444-49-70



## Instagram

[@techline\\_mmc](https://www.instagram.com/techline_mmc)



## Ünvan

37 Xocalı pr., Dəmirçi Tower 6-cı mərtəbə