

LABORATORIJSKA OPREMA I PRIBOR

 VICOR

LABORATORIJSKA

O P R E M A I P R I B O R

Katalog



Rukovanje tečnostima

Centrifuge

Autoklavi i termo komore

Frižideri, zamrzivači i ultrazamrzivači

Mikrobiološki sigurnosni kabineti

Kontrola kvaliteta

Mikrobiologija namirnica



SOCOREX Isba SA

Rukovanje tečnostima

Švajcarski proizvođač posvećen isključivo unapređenju i inovacijama instrumenata za manipulaciju tečnostima - **Liquid handling**



Automatske pipete

Širok opseg zapremina
Fiksna i varijabilna zapremina
Višekanalne / 8 - i 12-kanalne
Elektronske pipete



Dispenzori

Vrhunska preciznost i kvalitet izrade
Opseg zapremina od 0.1 ml do 100 ml



Propipete

Elektronska kontrola
Prikaz stanja baterije
Snažna pumpa / 25 ml za 3 sekunde



Stepper

Tri tipa nastavka
Zapremine 10-5000µl
Laka izmena nastavaka



Kese za sterilizaciju

Kese za parnu sterilizaciju
- 5 veličina
Sa indikatorom sterilizacije



Potrošni materijal

Nastavci sa filterom / bez filtera
Krioutube i krioboksovi
Stalci za PCR tube
Centrifuške epruvete



SIGMA Laborzentrifugen GmbH

Centrifuge

Sigma centrifuge visokih performansi i standarda bezbednosti
Kombinacije rotora i adaptera, modeli sa i bez hlađenja, širok spektar primene



Biohemijska centrifuga za epruvete za krv i urin

Model **SIGMA 2-7** standard u biohemijskim laboratorijama
Max broj obrtaja 4000 rpm
Za epruvete za krv i urin
Ugaoni rotor za 30 epruveta
Slobodno-rotirajući rotor za 24 epruvete



Biohemijske centrifuge većeg kapaciteta

Centrifuge za biohemijske laboratorije kapaciteta do 168 epruveta za krv i urin



Mikrocentrifuge

Za ependorfice do 24 mesta
Modeli sa i bez hlađenja
Za PCR Stripove



Blood bag / centrifuge za transfuzije

Kapaciteta do 12 kesa za krv
Sa hlađenjem do -20°C



Laboratorijske stone i podne centrifuge

Veliki izbor kombinacija rotora, brzine obrtaja, temperature.
Max broj obrtaja do 30000 rpm.
Modeli sa hlađenjem do -20°C posebno niske buke.



VESTFROST Solution

FRI.MED. s.r.l.

Rashladni sistemi

Laboratorijski i farmaceutski frižideri, zamrzivači, ultra-zamrzivači
Za pouzdano i bezbedno čuvanje uzoraka, reagenasa, vakcina i sojeva



Frižideri laboratorijski i farmaceutski

Staklena/ metalna vrata
Integrисано praćenje temperature
USB / Bluetooth prenos podataka
Zaključavanje uređaja obezbeđuje sigurnost uzorka
Zaštita parametara pomoću lozinke



Ultrafreezeri

Temperature do -86°C
Zapremine 7- 700l
Vertikalni i horizontalni modeli
Integrисано praćenje temperature
USB prenos podataka

VESTFROST
SOLUTIONS

Rashladni laboratorijski uređaji, dizajnirani, razvijeni i proizvedeni u Danskoj.



Frižideri i zamrzivači za banke krvi

Frižideri kapaciteta 64 do 770 kesa
Zamrzivač za krvnu plazmu -40°C



Farmaceutski frižideri, zamrzivači, kombinovani uređaji

Zapremine 100l do 1450 l
Unutrašnjost nerđajući čelik
Temperature +10°C, -25°C, -40°C
ConnectInFri - cloud system - čuvanje podataka i pristup uređaju



Italijanski proizvođač
frižidera i zamrzivača
za upotrebu u bolničkim,
farmaceutskim i
naučnim oblastima.

BIOAIR s.p.a.

Sigurnosne komore



"Vaša sigurnost je naša obaveza!" osnovni moto kompanije Bioair
Proizvodnja, razvoj, inovacije, distribucija i podrška - sve je podređeno tom cilju



Mikrobiološki sigurnosni kabineti MSC kabineti klase II

Rad sa patogenim uzorcima
Dimenzije komore 0.9 m do 1.8 m
Maksimalna zaštita operatera,
uzorka i okoline
Prema najstrožijim standardima
bezbednosti



Laminarne komore

Rad sa nepatogenim uzorcima
Dimenzije komore 0.9, 1.2 , 1.8 m
Laminarne komore sa vertikalnim i
horizontalnim strujanjem vazduha



Cito komore

Rad sa citotksičnim hemikalijama
Dimenzije komore 1.2 i 1.8
Rastvaranje citostatika i biološke
terapije u bezbednim uslovima



PCR komore

Model AURA PCR
Rad sa nepatogenim DNK i RNK
amplikonima



CO2 inkubator model SafeGrow

Zapremina do 140 l
Automatski ciklus dekontaminacije
Solid state IR sensor
sa Autozero funkcijom



RAYPA ESPINAR S.L.

Sterilizacija parom

Autoklavi i media preparatori

Autoklavi su uređaji od vitalnog značaja za rad u mikrobiološkim laboratorijama. Brzina, sigurnost i pouzdanost u radu su od ključnog značaja pri izboru autoklava.



Laboratorijski vertikalni autoklav

Zapremine 8 do 150 l
Nezavisni i pokretni uređaji bez fiksnih priključaka
Modeli sa i bez sušenja
Pouzdana sterilizacija, brzi ciklusi



Laboratorijski autoklav sa integrisanim generatorom pare

Zapremine 58 do 169 l
Sa sistemom za brzo hlađenje i sušenje



Laboratorijski horizontalni autoklav sa sušenjem

Zapremine 21 l, 50 l i 75 l
Sa vakuumom



Media preparatori

Priprema i sterilizacija podloga u jednom uređaju
Sa peristaltičkom pumpom do 33 ml/s
"Cleaning program"



RAYPA

INTERSCIENCE

Mikrobiološka kontrola namirnica

Uređaji i potrošni materijal za bezbedne i brze analize u laboratorijama



Laboratorijski homogenizatori tipa stomaher

Zapremina 100, 400 i 3500ml
Click&Clean® sistem
Homogenizacija za manje od 60s



Gravimetrijski dilutori sa jednom i dve pumpe

Kapacitet 1kg/ 3kg/ 5kg
Brzina pumpe 225ml za 10s
BagOpen na magnetnom postolju
LED color status



Pumpe za razливanje podloga

Sa jednom i dve glave pumpe
3 moda rada: kontinuirani / doziranje / multi-doziranje
Pedala, "Handy gun" ili podesiva ruka



Brojači kolonija

Manuelni i automatski
Sa očitavanjem zona inhibicije
Čuvanje podataka na PC ili prenos preko USB



Uređaji za automatsko spiralno zasejavanje uzorka

Razblaženje i zasejavanje na jednoj petri šolji
Automatski ciklus 5 serijskih 1/10 razblaženja

INTERSCIENCE

Od uzorka do rezultata!

Kompletno rešenje za mikrobiološku kontrolu namirnica



Štampači nalepnica za petri šolje

Poluautomatski

Dimenziije nalepnica 50 x 5 mm,
na donjem delu petri šolje
Sledljivost podataka



Kese za stomaher

100ml/ 400ml/2000ml/3500ml

BagLight kese bez filtera

BagFilterP, BagPage+ sa filterom

BagPipetRoll bočni otvor

BagFilter Pull-Up, za PCR, male

zapremine uzorka



Stalci za kese za stomaher i petri šolje

BagRack stalak za kese 80 mL / 100 mL / 400 mL / 2000 ml

BagRackSlide sa BagFilter Pipet & Roll idealan za rad sa patogenima

PetriPile stalak kapaciteta 36 petri šolja



Zatvarači za kese

Privremeno zatvaranje: BagClip
80/100 mL, 400 ml, 2000 ml i 3500 ml
Trajno zatvaranje kesa BagSeal

interscience

WLD-TEC GmbH

STERILIZACIJA SA I BEZ PLAMENA

Uređaji za zagrevanje, sterilizaciju plamenom ili bez plamena u mikrobiološkim, hemijskim laboratorijama i na terenu



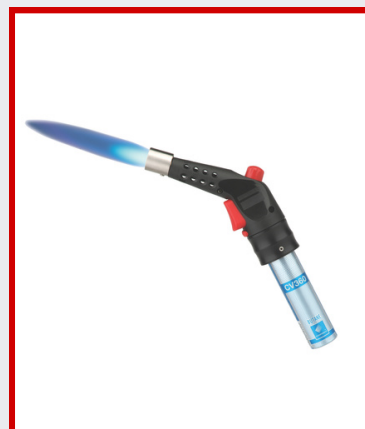
Laboratorijski sigurnosni plamenici

Aktivacija senzorom ili pedalom
Hladni stand by režim
Prema DVGW setu standarda



Besplameni sterilizatori eza

SteriMax Smart i SteriMax Basic
Preporučeni za laminarne komore
5-10s sterilizacija eze



Prenosni ručni plamenici

Prenosni plamenici za teško dostupna mesta bez deformacije plamena
Sterilizacija levaka za membran filtraciju u laboratoriji
Sterilizacija plamenom na terenu



Carousel sterilizatori eza

Sterilizacija eza na 4 pozicije
Sterilne ohlađene eze na karuselu
Za laboratorije sa velikim brojem uzoraka
LCD displej



BEL Engineering srl

Mikroskopi i vase

Italijanski proizvođač preciznih vase i laboratorijskih naučnih instrumenata
Vrhunski kvalitet svakog segmenta proizvoda: elektronika, optika , software i dizajn



Biološki mikroskopi

Binokularni i trinokularni modeli
Modeli BIO1, BIO2, Solaris
LED i halogeno osvetljenje
Invertni mikroskopi



Kamere za mikroskope

Rezolucija do 20 MP
WiFi prenos podataka
Za arhiviranje i obradu podataka



Stereo i fluorescentni mikroskopi

Stereo mikroskopi uvećanje 3.5x do 210x
Fluorescentni sa plan-ahromatskim objektivima
Fazni kontrast objektivi
Epifluorescent illumination: High pressure Mercury lamp



Tehničke laboratorijske vase

Kapacitet do 4 kg
Rezolucija 0.01 g
Veliki broj opcija/ brojanje komada,
određivanje gustine, GLP, formule...



Analitičke vase

Vrhunská precíznost
Rýchly odpověď
Interná kalibrácia
Stabilnosť a ponovljivosť merenia



VELP scientifica Srl

Analitički instrumenti

Analizatori po Kjeldahl-u, ekstraktori rastvarača i vlakana,
reaktori za oksidacionu stabilnost



Digestija sa neutralizacijom para

Automatske i polu-automatske jedinice
Broj pozicija: 8, 12 i 20 mesta
Termoblokovi izuzetne stabilnosti i homogenosti temperature
KS 1000 aspirator za neutralizaciju para i gasova



Destilacija

Destilacione jedinice
5 nivoa automatizacije procesa
Visoko kvalitetni materijali izrade
Titanijumski kondenzator
Patentiran generator pare bez pritiska



Jedinica za hidrolizu

Kontinuirana filtracija i ispiranje
Kontrola vakuma na svakom mestu pojedinačno
Komponente kompatibilne sa sistemom za ekstrakciju masti



Analiza sirovih vlakana

Modeli FIWE sa 3 ili 6 radnih mesta
Automatski i poluautomatski



Sistemi za ekstrakciju masti

Sistemi za ekstrakciju masti
Modeli SER sa 3 ili 6 radnih mesta
Automatski i poluautomatski
Visok procenat regeneracije rastvarača

VELP Scientifica Srl

Laboratorijska oprema

Oprema za mešanje, grejanje, BOD i COD analize



Vorteksi

Digitani i analogni

Do 3000 o/min

Širok izbor adaptera za mešanje

Sa senzorom



Mešalice i termo blok šejkeri

Magnetne mešalice sa i bez grejanja

Termo blok šejkeri

Tipovi mešanja – orbitalno,
recipročno, 3D

Grejne ploče



Mehaničke mešalice i homogenizatori

Digitalni i analogni modeli

Za različite zapremine i viskozitet

tečnosti

Broj obrtaja 2000- 20000 o/min



Inkubatori sa hlađenjem

Zapremine 120 l i 200 l

Za BOD sisteme

Jedinice sa unutrašnjim osvetljenjem



BOD I COD sistemi

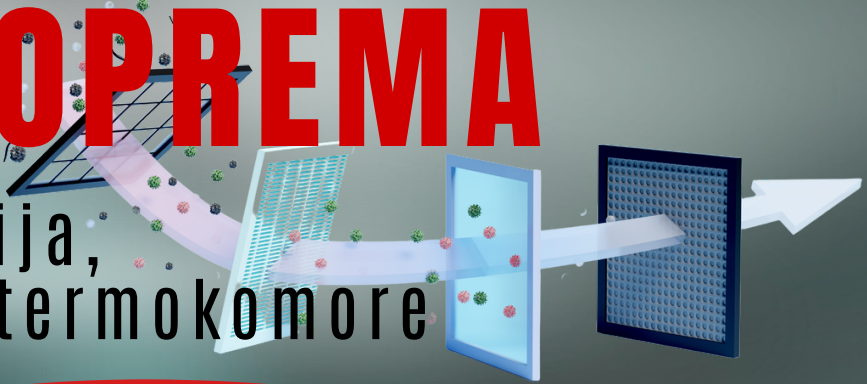
Biološka potrošnja kiseonika

Hemijска потрошња кисеоника



OSTALA OPREMA

Membran filtracija, elektrohemija i termokomore



Sistemi za membransku filtraciju

Manifoldi sa 1, 3 ili 6 mesta
Kompaktni sistemi za kontinuiranu vakuum filtraciju
Zapremina levaka 100/300/500 ml
Levci za jednokratnu upotrebu



Vakuum pumpe

Klipne pumpe protoka do 60l/h
Pumpe sa dijafragmom za agresivne supstance
Pumpe sa dijafragmom za kontinuiranu membran filtraciju



Inkubatori i sušnice

Sušnice/ sterilizatori do 250° C
Inkubatori do 65° C
Inkubatori sa hlađenjem +4° C do + 60° C



Elektrohemija

pH metri, konduktometri, oksimetri
Kolorimetri za hlor
Stoni / prenosni / džepni
Precizni uređaji za rutinske analize



Uređaji za prečišćavanje vode

Kapacitet do 20l/h
Na principu RO i jonoizmenjivača



SERVISNA PODRŠKA

Servisiranje opreme
vršimo brzo i pouzdano!

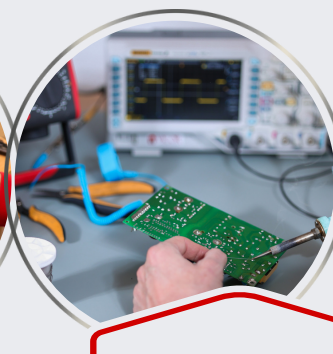
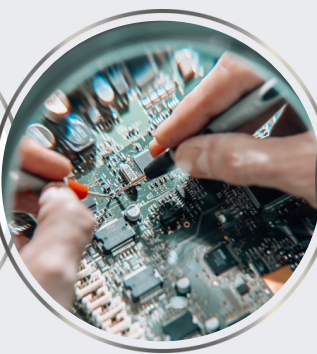
VICOR d.o.o. poseduje sopstvenu servisnu službu koja kao zasebna organizaciona celina pruža tehničku podršku svim segmentima prodaje u obavljanju delatnosti firme.

Servisnu službu VICOR d.o.o. čini tim visokokvalifikovanih servisnih tehničara i inženjera sa dugogodišnjim iskustvom na održavanju laboratorijske i medicinske opreme.

Konstantnim usavršavanjem naših servisnih inženjera kod inopartnera i nabavkom opreme, servisna služba VICOR d.o.o. kontinuirano se unapređuje i prilagođava razvoju savremenih tehnologija i zato je u mogućnosti da svojim kupcima pruži adekvatnu servisnu i aplikativnu podršku.

Posedovanje specifičnih mernih uređaja, koji su etalonirani u akreditovanim ustanovama, nam omogućava da ispitivanje i servisiranje opreme izvršimo **brzo i pouzdano**.

Naša servisna služba pruža stručne usluge koje obuhvataju sve aspekte održavanja, od preventivnih pregleda i kvalifikacija performansi do kompleksnih popravki. Važan deo naših aktivnosti je pružanje usluga redovnih godišnjih pregleda uređaja sa izdavanjem uverenja o kvalifikaciji performansi autoklava, laminarnih i cito komora, centrifuga i druge opreme.





POUZDANOST VAŠIH ANALIZA JE I NAŠA ODGOVORNOST

Kompanija Vicor svojim klijentima obezbeđuje novi način snabdevanja i saradnje. Tradicionalna poslovnost naše firme, tačnost isporuka, kvalitet robe i servisa, naša je prednost. Spremni smo da svojim znanjem i iskustvom izđemo u susret i najzahtevnijim klijentima čija preciznost i pouzdanost u radu za nas predstavlja imperativ.

Naša ponuda prilagođena je laboratorijama različite namene. Biohemičkim, mikrobiološkim i transfuziološkim laboratorijama u zdravstvu, kao i kontrolnim, razvojnim i naučnim laboratorijama. Asortiman laboratorijske opreme obuhvata renomirane svetske proizvođače koji su dugi niz godina posvećeni isključivo inovacijama, razvoju i primeni novih tehnologija.

Kompletnost ponude ogleda se u tehničkoj i servisnoj podršci od strane sertifikovanih inženjera servisne službe kompanije Vicor, kao i savetima spoljnih stručnih saradnika, individualnim konsultacijama i inovativnim predlozima za unapređivanje rada naših klijenata.

www.vicor.rs

office@vicor.rs

+381 11 30 16 492