

Vybavte si svoji **mikrobiologickou laboratoř**



Dodavatelé:

Benchmark 

 LABSOLUTE

eppendorf

 ACCURIS
INSTRUMENTS

 KERN

 OHAUS

 ULTRAVIOL

 DUAB

 POLL
Lab

 MIULAB

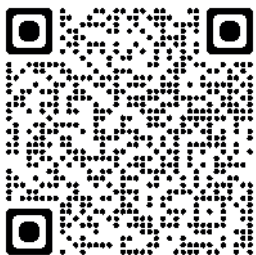
 milwaukee

 sicco
Desiccators and Drying Cabinets

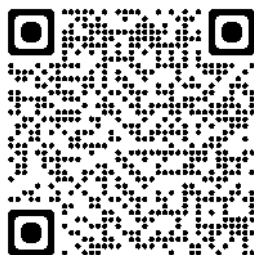
 ARCTIKO
true cooling specialists

HPST online

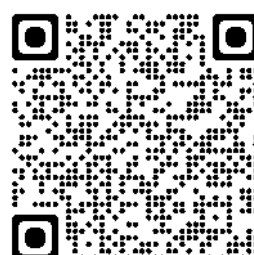
Instrumentace



Spotřební materiál a laboratorní vybavení



E-shop



WEBINÁŘE

Odborné informace na jednom místě!

Aplikační přednášky • Novinky v portfoliu • Široké zaměření

Webináře



Mrazící boxy Arctiko

Potřebujete uskladnit vzorky při velmi nízkých teplotách? Využijte naše hlubokomrazící boxy s teplotami -150°C , -86°C nebo -40°C či chladničky pro krevní vzorky nebo farmaceutika zajišťující stabilní teploty $+1^{\circ}\text{C}$ / $+4^{\circ}\text{C}$ nebo $+10^{\circ}\text{C}$.



Arctiko ULUF P10®

ARCTIKO
true cooling specialists

Termostaty Q-Cell

Moderní termostatické komory Q-Cell Compact jsou velmi ekonomicky výhodné pro zajištění vysokého standardu udržování teploty, a to v rozsahu 0°C až $+25^{\circ}\text{C}$ s přesností 0.8°C . Q-Cell Compact je k dispozici ve 4 velikostech s nominální kapacitou 60, 140, 200 a 240 litrů.



Q-Cell 140 Compact

**POLL
Lab**

Rukavicové boxy SICCO

Rukavicové boxy SICCO umožňují bezpečnou práci s citlivými sloučeninami v kontrolovaném prostředí. Rukavice z přírodního kaučuku, hliníkový rám s panely z akrylátového skla, základní panel z polyethylenu.



V1982-08

sicco
Desiccators and Drying Cabinets

Inkubátory Benchmark

MyTemp Mini CO_2 je jeden z nejmenších a neekonomičtějších inkubátorů pro aplikace vyžadující kontrolu CO_2 . Díky své malé ploše je inkubátor ideální pro použití uvnitř biologických bezpečnostních skříní, pro izolaci citlivých kultur apod. Silná vrstva vysoce účinné izolace obklopující komoru umožňuje i přepravu celého inkubátoru. Po odpojení napájení je teplota udržována v rozmezí 10 % nastaveného parametru po dobu až 1 hodiny. Každý model obsahuje 12V automobilový napájecí adaptér pro provoz přístroje v autě.



BENH2300-HC2

Benchmark

Centrifugy

Centrifugy výrobce OHAUS umožňují stočení vzorků za nízkých i vysokých otáček při pokojové teplotě nebo v chlazené variantě. Široká škála různých rotorů umožňuje výběr vhodný pro všechny typy zkumavek.



FC5706 (30130875)

OHAUS

Třepačky, vortexy

Třepačka Orbi-shaker CO_2 umožňuje oddělení ovladače a třepací platformy a její umístění do CO_2 inkubátoru. Na výběr jsou dvě různé velikosti.



DLA803110200

Benchmark

DLAB

HPST
a member of Altium Group

Váhy

Váhy od jednoduchých předvážek, přesných vah až pro precizní analytické váhy s možností připojení externího ionizátoru, s interní či externí kalibrací.



KERN EWJ 300

KERN



OHAUS EX152

OHAUS

Sterilizátory

Kromě klasických bioklávů určených pro sterilizaci běžných laboratorních pomůcek existují i přístroje, které desinfikují na principu krátkovlnného UV světla jako je UV Clave. Pro sterilizaci kleští, nůžek a dalších menších přístrojů v komoře se skleněnými kuličkami je určen přístroj B1201 a pro sterilizaci klíčků série mikrosterilizátorů BactiZipper



BENB1450

Benchmark



BENB1201

BENB1000

Germicidní lampy UltraViol

Germicidní lampy základní, laboratorní i pro průmyslové použití s možností zavěšení na stěnu, namontování na podlahu nebo pojezdné, s počítadlem provozních hodin i bez něj, přizpůsobené objemu ozařované plochy.



ASB236MC



NBV® 30 P LW

ULTRAVIOLET

Počítačky buněk

Accuris QuadCount™ vylepšuje jednoduchou techniku mikroskopie ve světlém poli využitím světelného zdroje LED, přesné optiky a detektoru CMOS s vysokým rozlišením. Jemně vyladěný, motorizovaný XYZ polohovací stolek poskytuje extra jemné zaostření a schopnost zachytit více snímků.



BENE7500-E

Benchmark

pH metry

Pro různé laboratorní aplikace nabízíme pH metry v mnoha podobách - tužkové, přenosné či stolní, a to s různým rozsahem měření, ale také možností kombinace měření více parametrů současně.



MW150

milwaukee

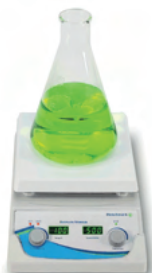
Topné desky a míchačky

Magnetické míchačky a topné desky nebo kombinace obou funkcí v jednom přístroji. Na výběr i jedno nebo vícepozicové uspořádání s jednotnou nebo oddělenou míchací plochou pro objemy až do 150L.



HM1TP-350+

MIULAB



BENH3770-H

Benchmark

Skleněné, serologické i automatické pipety a příslušenství k nim

Benchmark

DLAB



DLA7030303012



BENP5590-E

Aspirační systémy

Odsávací systémy jsou ideální volbou pro širokou škálu laboratorních aplikací, včetně odstraňování médií z kultivačních nádob nebo destiček pro tkáňové kultury a supernatantů. Ergonomický ruční ovladač je součástí dodávky a pojme standardní 200 až 300 µl jednorázové pipetovací špičky. Objem zásobní lahve může být 2 nebo 4L.



BENV0020-E



DLA7035100000



Štítovačky, čtečky čárových kódů

Malá laboratorní tiskárna štítků s tlačítkovou klávesnicí a páčkou na řezání již vytištěných štítků. K dispozici 15 různých kombinací velikostí, barev a materiálů štítků, včetně UltraLow určených pro teploty do -196 °C.



BENL9010-E



Odpadkové nádoby a pytle Biohazard MTC

Stahovací pytle BowTie™ Biohazard Bags umožňují okamžitě uzavření a snadné vyjmutí ze stojanů i z horkého autoklávu (HDPE, 121°C). Odvětrávají i během sterilizace. Sáčky jsou zřetelně označeny symbolem biologického nebezpečí. K pytlům jsou vhodné odpadkové koše s bezdotykovým víkem.



BENA8001R



BENA8000B

Stěrové tyčinky a tampony (FL Medical)

FL Medical nabízí několik alternativ dřevěných nebo plastových tampónů. Suché tampóny ve zkumavkách a tampony ve zkumavkách s médiem jsou k dispozici různých charakteristik a typů.

Racky do hlubokomrazicího boxu

Úložné boxy Eppendorf pro uskladnění vzorků v ultranízkých teplotách pro snazší orientaci a lepší přehled.



Petriho misky a vícejamkové destičky

Petriho misky různých tvarů, velikostí a dělení. Vyrobené ze sondovápěnatého skla nebo PS s vysokou optickou čistotou, s průduchy pro výměnu plynů i bez nich, sterilní - balené v aseptických podmínkách i předem připravené s živnými půdami. Destičky se 4, 6, 12, 24, 48 a 96 jamkami.



LABSOLUTE® 7696770



LABSOLUTE® 7696413



Inokulační kličky, stěrky, roztěrky

Inokulační kličky, roztěrky různých velikostí, tvarů a barevného provedení. V nabídce od více výrobců.



BENM5420



Média a doplňky pro kultivaci buněčných kultur.

Pod značkou CHEMSOLUTE® nabízíme dehydrovaná média, suplementy ale i média ready-to-use přímo na Petriho miskách 55 mm nebo 90 mm, v lahvích či PVC pytlících.



9691-30PLATES

OX100ML



Podložní sklíčka

Podložní sklíčka ze sodnovápenatého skla splňují normy DIN ISO 8037-1 a 8037-2 s šířkou 1 mm předpřipravené přímo k použití. V nabídce dále bohaté příslušenství v podobě zásobníků, stojánků či čistících kitů.



LABSOLUTE®7695040



LABSOLUTE®7695003



Zkumavky pro hluboké mrazení, klasické zkumavky, eppendorfký, falkonky a odběrové nádoby

Kryogenní zkumavky s vnitřním nebo vnějším uzavíráním a teplotou použití -196 až +121°C, objem 1 - 5 mL.



BENC2600



BENR4015



Kultivační lahve

Kultivační lahve LABSOLUTE® jsou vyrobeny výhradně z PS dle nejvyšších mezinárodních standardů (USP třída VI). Krátké, široké a šikmé hrdlo umožňuje snadnou manipulaci a zároveň minimalizuje riziko kontaminace. V nabídce i víčko s filtrem. Objem 20, 40, 175 nebo 400 ml.



LABSOLUTE® 7696781

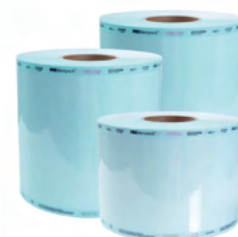


BENF4087



Sterilizační pásy

Tepelně uzavíratelné sterilizační sáčky a pásy jako obalové řešení pro sterilizační aplikace zajišťují spolehlivou ochranu sterilizované pomůcky před kontaminací bakteriemi od doby sterilizace až do jejího použití. Ploché a vyztužený typ a široká škála standardních velikostí umožňují optimální výběr správné velikosti balení. Jsou vyrobeny z průhledného PET/PP vícevrstvého kopolymerového filmu a papíru lékařské kvality. Na povrch papíru jsou aplikovány netoxické procesní indikátory na vodní bázi určené pro sterilizaci parou a etylenoxidem (v souladu s ISO 11140-1). To napomáhá rozlišení mezi již zpracovanými a nezpracovanými položkami.



6272250

Agaróza

Agaróza v několika stupních kvality a provedeních - tablety, HR (s vysokým rozlišením, kvalita PCR, STRs, AFLPs), LM (low melt pro přípravu gelů), LE (aplikace molekulární biologie), 3:1 (pro separaci fragmentů menších než 1000 bp).



BENA2500



BENA1801-LM

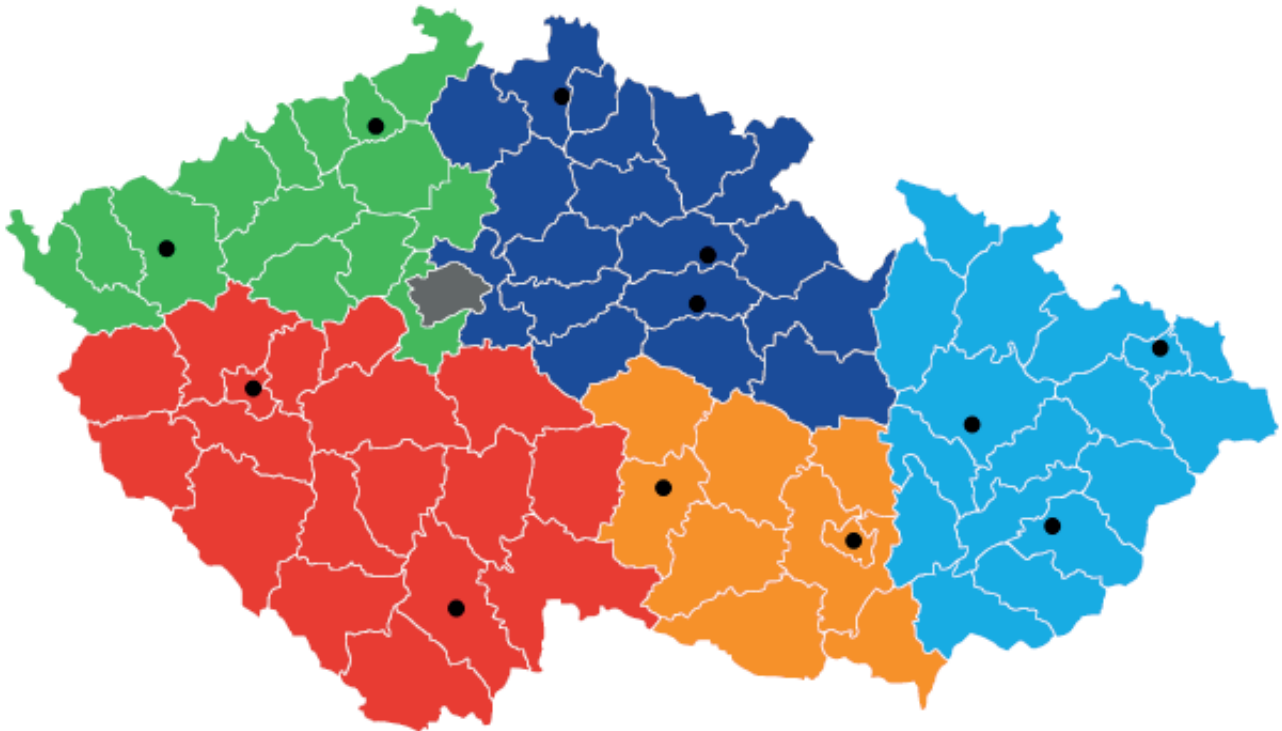


Parafilm® M lze natáhnout až o 200 %. Dokáže přilnou kolem nepravidelných tvarů a povrchů, je odolný vůči mnoha polárním látkám, jako jsou solné roztoky, anorganické kyseliny a alkalické roztoky po dobu až 48 hodin (po této době může zkréhnout).



BEMIS COMPANY
PARAFILM® M 9170003

Oblastní produktoví specialisté



Ing. Robert Kukula, MBA
E-mail: robert.kukula@hpst.cz
Tel.: +420 724 807 092

Mgr. Lukáš Slavata
E-mail: lukas.slavata@hpst.cz
Tel.: +420 606 587 498

Ing. Jitka Berková
E-mail: jitka.berkova@hpst.cz
Tel.: +420 602 777 356

Mgr. Jana Havelková
E-mail: jana.havelkova@hpst.cz
Tel.: +420 607 006 300

- Praha 2, 3, 9 > Ing. Robert Kukula
- Praha 4, 5, 6 > Ing. Jitka Berková
- Praha 1, 7, 8, 10 > Mgr. Lukáš Slavata

Mgr. Iva Belanová, Ph.D.
E-mail: iva.belanova@hpst.cz
Tel.: +420 731 479 740

Jsme autorizovaným distributorem Agilent Technologies pro Českou republiku v oblastech analytické chemie, molekulární a buněčné biologie, spotřebního materiálu a malého laboratorního vybavení pro chemické laboratoře. Naši nabídku doplňují produkty pro laboratoře i od dalších výrobců (Tekmar, Gerstel Honeywell Research Chemicals atd.).

Náš tým servisních techniků poskytuje širokou škálu autorizovaných servisních služeb (instalace a opravy, preventivní prohlídky, funkční verifikace a operační kvalifikace) jak pro přístroje Agilent Technologies, tak i pro další výrobce. Servisní oddělení také poskytuje vzdálenou podporu a pravidelně pořádá softwarová i hardwarová školení pro uživatele i pro pokročilé analytiky. Nedílnou součástí služeb zákazníkům je také vývoj metod a aplikační podpora, kterou zajišťuje tým aplikačních specialistů.

HPST, s.r.o.

Na Jetelce 69/2
190 00 Praha 9
e: info@hpst.cz
t: +420 244 001 231

Provozovna

VTP UP, Šlechtitelů 19
783 71 Olomouc
t: +420 604 931 771

Servisní služby

servis@hpst.cz

Hot line servis (po-pá)

m: +420 725 631 863
od 8.00 do 17.00

www.hpst.cz

www.labicom.cz

eshop.labicom.cz