

DESET GODINA KOMPANIJE SUPERLAB

SUPERLAB je osnovan 1994. godine kao privatno preduzeće sa 100% domaćeg kapitala. Osnovna delatnost **SUPERLAB** je zastupanje inostranih kompanija koje proizvode laboratorijsku opremu, opremu za kontrolu kvaliteta, hemikalije i reagense za laboratorijsku namenu.

Za manje od jedne decenije svog postojanja, **SUPERLAB** je uspeo da zauzme lidersku poziciju na našem tržištu. Danas, **SUPERLAB** reprezentuje i prodaje proizvode više od 30 najrenomiranih svetskih kompanija iz oblasti laboratorijuma, i to sa ekskluzivnim pravom za 25 ino-kompanija. **SUPERLAB** nije organizovana samo kao klasična zastupnička, uvoznička i trgovачka kuća, ona je mnogo više od toga.

Tim naših stručnjaka je u mogućnosti da pomogne korisniku da odgovori na izazove savremene laboratorijske analitike kako u pogledu izbora optimalne konfiguracije ili tipa laboratorijskih instrumenata, izboru aplikacija, tehničkoj podršci i posleprodajnom servisu, tako i u pogledu permanentnog snabdevanja neophodnim potrošnjim materijalom!

SUPERLAB je svoju poslovnu aktivnost organizovao po sektorima:

DISPOLAB, GENERALAB,
MEDICALAB, FOODLAB,
FARMALAB, ANALYTICALAB,
SUPPORTLAB i SERVISLAB.

U čast desetogodišnjice **SUPERLAB**, pokrenuli smo izdavanje ovog laboratorijskog informatora - **LABinfo**, koji ima za cilj bolje informisanje naših kupaca, pre svega o novim proizvodima iz oblasti laboratorijuma. Takođe, tema budućih informatora biće sva aktuelna dešavanja iz oblasti laboratorijske analitike i kontrole kvaliteta.

Želimo da svaki sektor organizuje izdavanje laboratorijskog informatora koji bi se specijalno bavio problematikom iz svog domena. **LABinfo** će biti publikovan četiri puta godišnje i njegov sadržaj (ili njegove delove) možete slobodno umnožavati i distribuirati. Nadamo se da ćete nas, svojim predlozima i konstruktivnom kritikom, podržati u ovoj našoj nameri.

Marketing tim
SUPERLAB



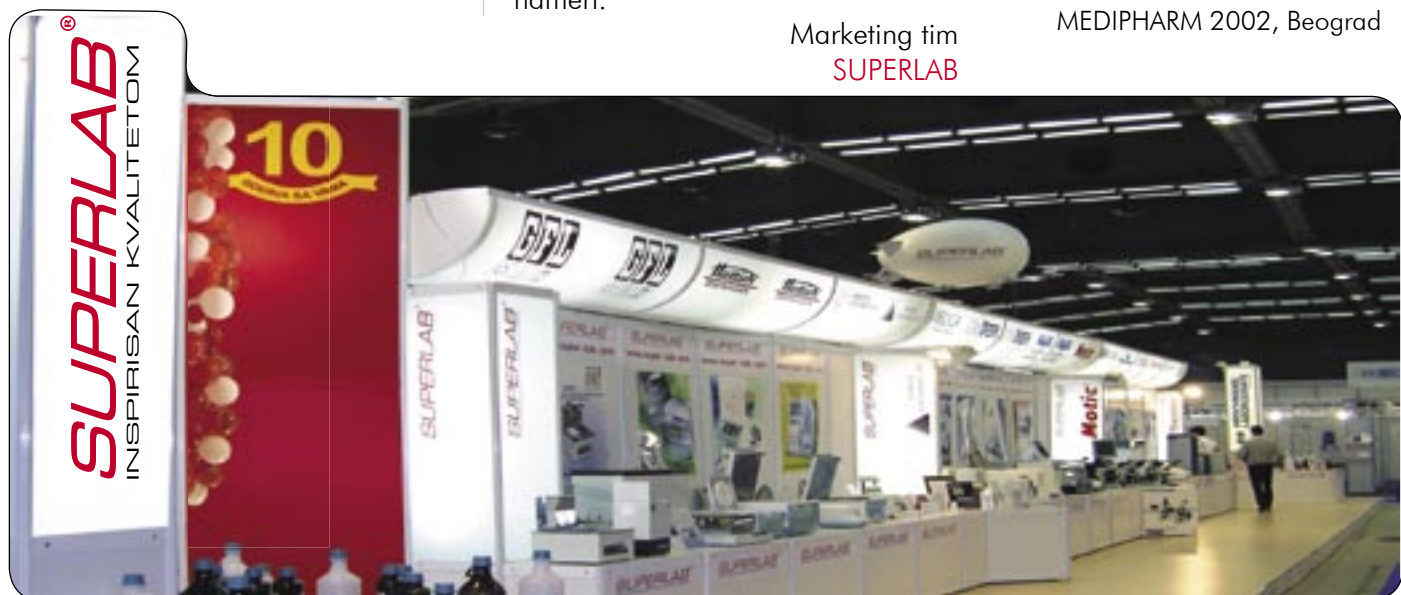
PROMEDIKA 1995, Novi Sad



MEDIPHARM 1998, Beograd



MEDIPHARM 2002, Beograd



MEDIPHARM 2004, Beograd

CARLO ERBA - 150 godina slavne proizvođačke tradicije

Tačan rezultat analize najvećim delom zavisi od adekvatnog kvaliteta hemikalija koje se upotrebljavaju.

SUPERLAB Vam predstavlja kompaniju koja se bavi proizvodnjom hemikalija vrhunskog kvaliteta Carlo Erba Reagenti.



Carlo Erba Reagenti je jedna od najstarijih kompanija za proizvodnju hemikalija u svetu. Kompaniju je osnovao g-din Carlo Erba 1853. godine, čije ime kompanija nosi i danas.

Za sve ove godine postojanja kompanija je raširila svoju distributersku mrežu ne samo u Evropi nego i širom sveta.

Posebna pažnja se poklanja napretku proizvodnje kako u smislu razvoja novih proizvoda tako i na planu uvođenja novih standarda. Danas je to jedna od vodećih kompanija za proizvodnju hemikalija u svetu. Fabrike u kojima se odvija proizvodnja su vrhunski opremljene i prilagođene zahtevima modernog kupca. Svaka šarža koja izade sa proizvodne trake ima prateći sertifikat o izradi i kvalitetu.

Hemikalije i reagensi koji se prodaju pod zaštitnim imenom Carlo Erba su sinonim dobrog kvaliteta. Dostupne su u različitim stepenima čistoće: kao visoko čiste hemikalije koje podležu standardima ACI, ISO, Reag. Pharma; organski rastvarači, neorganske kiseline, baze i soli ciljanog kvaliteta za najsavremenije instrumentalne metode (HPLC, GC, UV, AA, ICP, TOC);

specijalni reagensi koji se koriste u različitim laboratorijama (analiza vode, hrane...); farmaceutske hemikalije; aditivi koji se koriste u prehrabenoj industriji, itd.

Kako se assortiman proizvoda iz godine u godinu povećava, Carlo Erba Reagenti nudi nove standarde, specijalne kitove ready-to-use, titrivate, pufera...

Odličan kvalitet Carlo Erba proizvoda je poznat i u laboratorijama na našim prostorima. Posle dugog niza godina ponovo su na našem tržištu. Skoro da nema laboratorijske u kojoj nisu poznati rastvarači HPLC ili GC čistoće Carlo Erba kompanije. Sve akreditovane laboratorijske i one kojima to predstoji moći će da nabave sertifikovane hemikalije po razumnim cenama u **SUPERLAB** ponudi.

Kako je u Evropi trend da proizvod koji izlazi na tržište podleže nekom od svetskih standarda, tako će potreba za uvođenjem ovih standarda kod nas biti sve veća, kao i potreba za hemikalijama koje će te zahteve moći da ispune.

SUPERLAB ima čast da Vas zajedno sa kompanijom Carlo Erba Reagenti uvede u svet dobrog kvaliteta i uspešnog biznisa.

CARLO ERBA REAGENTS

Quality since 1853

CARLO ERBA REAGENTS

Quality since 1853

Inkubatori visoke preciznosti

Nemačka kompanija **Binder** je sinonim za inovacije u proizvodnji laboratorijskih uredjaja za kondicionirane uslove temperature, vlage, stepena osvetljenja, gasovite atmosfere (inkubatori, sušnice-sterilizatori, klima komore, CO₂ inkubatori...).

Inkubatori BD serije razlikuju se od drugih zbog njihove temperaturne preciznosti. Zahvaljujući velikoj preciznosti APT. Line® sistema (autonomni Binder patent), inkubatori ispunjavaju zahtev dugotrajnog održavanja zadate temperature u vrlo uskim granicama. Jednostavno rukovanje, automatska dezinfekcija na 99°C i lako čišćenje BD seriju čine idealnim za upotrebu u medicini, biotehnologiji, farmaceutskoj i prehrambenoj industriji..

BD53



B D 5 3



Nova linija atomskih apsorbera

Porodica **Thermo** pod svojim okriljem ima preko 120 renomiranih proizvodjača laboratorijske opreme. Jedna od najznačajnijih je svakako Thermo Elemental koji nudi više spektrometrijskih tehnika za ispunjenje praktičnih zahteva i performansi elementarne analize. SOLAAR M Series nudi visoko prilagodljiv pristup sa dual flame/furnace atomizacijom, double-beam optikom, sa D2 i Zeeman-ovom pozadinskom korekcijom i SOLAAR S Series u neverovatno kompaktnom pakovanju sa single i

multi-elementarnim mogućnostima.



Nove Adventurer vase

Ohaus je osnovan još davne 1903 godine u Nju Džersiju, SAD, a od 1989.godine je u sastavu METTLER-a. Jedan je od najvećih svetskih proizvođača analitičkih, tehničkih i industrijskih vaga. Serija Adventurer vase je ekonomska klasa koja u sebi objedinjuje odličan kvalitet za najmanje novca. Ohaus Adventurer™ vase su idealne za opštu upotrebu u laboratorijama, industrijsku i obrazovnu primenu koja zahteva više načina merenja. Pošto ove vase funkcionišu upotrebom samo 3 tastera, Adventurer vase eliminisu potrebe za dodatnim obučavanjem. Ohaus Adventurer vase su ekonomičan način za precizno merenje.



Adventurer Toploader

Birete na solarni pogon

Hirschmann Laborgeräte je nemačka firma sa tradicijom dugom 40 godina u proizvodnji laboratorijskog posuđa vrhunskog kvaliteta i aparata za ručno doziranje tečnosti (LHP) izuzetne preciznosti. **SOLARUS** digitalna bireta postavlja nove standarde u manuelnoj titraciji. Dobitnik je evropske nagrade za dizajn.

Integrисane solarne ploče napađaju elektronske komponente i displej. Dostupane u zapreminama od 20 ml i 50 ml.



design award
winner

Solarus



NOVI DISTRIBUTIVNI CENTAR SUPERLAB

Pravilan transport, prijem, obeležavanje, kontrola kvaliteta i isporuka (rukovanje) hemikalijama, ima danas najveći mogući značaj. Većina hemikalija koje se koriste za različite laboratorijske analize su opasne materije koje mogu imati jedan ili više vidova dejstava (korozivno, akutno

odluku o izgradnji novog distributivnog centra koji će zadovoljiti i najstrožije kriterijume u pogledu bezbednog rukovanja opasnim materijama.

Distributivni centar biće izgrađen na petom kilometru auto-puta Beograd-Niš (E-75) od naplatne rampe Bubanj Potok a prostiraće

hazardnim materijama lakšim i sigurnijim. Uvođenjem ISO sistema kvaliteta i GDP-a (Dobre Distributerske Prakse – Good Distribution Practice), **SUPERLAB** će biti jedna od malobrojnih veleprodajnih kompanija u ovom regionu koja će ispunjavati sve zahteve savremenog poslovanja.



i hronično toksično dejstvo, mutageno i kancerogeno dejstvo kao i rizik od požara i eksplozije) na žive organizme i okolinu.

Imajući u vidu stepen rizika u rukovanju hemikalijama kao i strateško opredeljenje da dugoročno i kvalitetno snabdeva svoje kupce, upravni odbor **SUPERLAB** je doneo

se na ukupnoj površini od oko 9.000m² a sam magacinski prostor na oko 3.000m². Magacin će biti izgrađen od najsvremenijih materijala koji obezbeđuju bezbedno skladištenje. Alarmni i protivpožarni sistemi sa kompjuterizovanim regalnim sistemom lagerovanja, čine rukovanje

Rok završetka grubih građevinskih radova je kraj decembra 2004. godine a rok za završetak kompletног opremanja je polovina aprila 2005. godine. Predračunska vrednost celokupnog projekta je oko 1 milion evra.

SUPERLAB®
INSPIRISAN KVALITETOM