



LABORATÓRNE CHEMIKÁLIE



malé balenia bežných i špeciálnych laboratórnych chemikálií /
rozpúšťadlá / odmerné roztoky

**thermo**scientific

lach:ner

Naša firma dodáva kompletný sortiment chemikálií potrebných v laboratóriách. V nasledujúcej časti katalógu sú uvedené základné laboratórne chemikálie, prevažne od tuzemských výrobcov. Pokiaľ tu Vami požadovaná chemikália nie je uvedená, obráťte sa na nás, radi Vám vypracujeme ponuku.

Okrem základných chemikálií dodávame tiež kompletný sortiment výrobcov zo skupiny Thermo Fisher Scientific, teda Acros Organics, Fisher Chemical, Fisher Bioreagents a Maybridge. Na požiadanie Vám radi zašleme katalógy, podrobné informácie sú tiež k dispozícii na www.acros.com.

Na požiadanie dodáme ku všetkým chemikáliám atest, pri chemikáliách zo skupiny Thermo Fisher Scientific sú všetky atesty, rovnako ako bezpečnostné listy, k dispozícii na www.acros.com.

Honeywell

Honeywell | Burdick & Jackson®**Honeywell** | **Fluka****Honeywell** | Riedel-de Haën®

Naša spoločnosť je tiež autorizovaným distribútorom chemikálií Honeywell. K dispozícii je teda kompletný sortiment značiek Honeywell (Hydranal™, Chromasolv™) a ďalej Fluka™, Riedel-de-Haën™ a Burdick & Jackson™. Podrobné informácie, atesty a bezpečnostné listy sú voľne k stiahnutiu na webe výrobcu <https://shop-lab-honeywell.com>.

Honeywell

Authorized Distributor



Chemikálie nepredávame súkromným osobám, iba firmám alebo organizáciám.
Dodacia lehota je u väčšiny položiek v rozmedzí 7-14 dní od obdržania objednávky.
Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

Dodávame kompletný sortiment chemikálií potrebných v laboratóriách. V nasledujúcej časti sú uvedené základné laboratórne chemikálie, prevažne od domácich výrobcov.

Okrem základných chemikálií dodávame tiež kompletný sortiment výrobcov zo skupiny Thermo Fisher Scientific, teda ACROS, Fisher Chemical, Fisher Bioreagents a Maybridge. Na požiadanie Vám radi zašleme katalógy, podrobné informácie sú tiež k dispozícii na www.acros.com.

Ak Vami požadovaná chemikália tu nie je uvedená, obráťte sa na nás, radi Vám vypracujeme ponuku.

GHS - Globálny harmonizovaný systém klasifikácie a označovania chemikálií

Označovanie nebezpečnosti a pokyny pre bezpečné zaobchádzanie + EUH prehlásenie na základe európskej legislatívy CLP

	GHS01	Výbušné látky
	GHS02	Horľavé látky
	GHS03	Oxidujúce látky

	GHS04	Plyny pod tlakom
	GHS05	Korozívne, žieravé látky
	GHS06	Toxické látky

	GHS07	Dráždivé látky
	GHS08	Látky nebezpečné pre zdravie
	GHS09	Látky nebezpečné pre životné prostredie

P - vety

P101	Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobu.
P102	Uchovávajte mimo dosahu detí.
P103	Pred použitím si prečítajte etiketu.
P201	Pred použitím sa oboznámte s osobitnými pokynmi.
P202	Nepoužívajte, kým si neprečítate a nepochopíte všetky bezpečnostné opatrenia.
P210	Uchovávajte mimo dosahu tepla/iskier/otvoreného ohňa/horúcich povrchov. Nefajčite.
P211	Nestriekajte na otvorený oheň ani iný zdroj vznietenia.
P220	Uchovávajte/skladujte mimo odevov.../horľavých materiálov.
P221	Prijmite opatrenia na zabránenie zmiešania s horľavými materiálmi...
P222	Zabráňte kontaktu so vzduchom.
P223	Zabráňte akémukoľvek kontaktu s vodou, aby nedošlo k prudkej reakcii a prípadnému zapáleniu.
P230	Uchovávajte zvlhčené...
P231	Manipulujte v prostredí s inertným plynom.
P232	Chráňte pred vlhkosťou.
P233	Nádoba uchovávajte tesne uzavretú.
P234	Uchovávajte iba v pôvodnej nádobe.
P235	Uchovávajte v chlade.
P240	Uzemnite/upevnite nádobu a plniace zariadenie.
P241	Používajte elektrické/ventilačné/osvetľovacie zariadenie do výbušného prostredia.
P242	Používajte iba neiskriace prístroje.
P243	Urobte preventívne opatrenia proti výbojom statickej elektriny.
P244	Redukčné ventily udržiavajte bez mazadiel a oleja.

P250	Nevystavujte brúseniu/nárazu/.../treniu.
P251	Nádoba je pod tlakom: neprepichujte alebo nespáľujte ju, a to ani po spotrebovaní obsahu.
P260	Nevdychujte prach/dym/plyn/hmlu/pary/aerosóly.
P261	Zabráňte vdychovaniu prachu/dymu/plynu/hmly/pár/aerosólov.
P262	Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom.
P263	Zabráňte kontaktu počas tehotenstva a dojčenia.
P264	Po manipulácii starostlivo umyte...
P270	Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.
P271	Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.
P272	Je zakázané vyniesť kontaminovaný pracovný odev z pracoviska.
P273	Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.
P280	Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.
P281	Používajte predpísané osobné ochranné prostriedky.
P282	Používajte termostabilné rukavice/ochranný štít/ochranné okuliare.
P283	Noste ohňovzdorný odev/odev so zníženou horľavosťou.
P284	Používajte ochranu dýchacích ciest.
P285	V prípade nedostatočného vetrania, používajte ochranu dýchacích ciest.
P301	PO POŽITÍ:
P302	PRI KONTAKTE S POKOŽKOU:
P303	PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi):
P304	PO VDÝCHNUTÍ:
P305	PO ZASIAHNUTÍ OČÍ:

P306	PRI KONTAKTE S ODEVOM:
P307	PO expozícii:
P308	PO expozícii alebo podozrení z nej:
P309	PO expozícii alebo pri zdravotných problémoch:
P310	Okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.
P311	Volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.
P312	Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.
P313	Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
P314	Pri zdravotných problémoch vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
P315	Okamžite vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
P320	Odborné ošetrovanie je naliehavé (pozri ... na etikete).
P321	Odborné ošetrovanie (pozri ... na etikete).
P322	Osobitné opatrenia (pozri ... na etikete).
P330	Vypláchnite ústa.
P331	Nevyvolávajte zvracanie.
P332	Ak sa prejaví podráždenie pokožky:
P333	Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvoria vyrážky:
P334	Ponorte do studenej vody/obviažte mokrymi obväzmi.
P335	Z pokožky oprášte sypké častice.
P336	Zmrznuté časti ošetríte vlažnou vodou. Postihnuté miesto netrite.
P337	Ak podráždenie očí pretrváva:
P338	Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
P340	Presuňte postihnutého na čerstvý vzduch a uložte do oddychovej polohy, ktorá bez pohybu umožní pohodlné dýchanie.
P341	Pri dýchacích ťažkostiach presuňte postihnutého na čerstvý vzduch a uložte do oddychovej polohy, ktorá bez pohybu umožní pohodlné dýchanie.
P342	Pri sťaženom dýchaní:
P350	Opatrne umyte veľkým množstvom vody a mydla.
P351	Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou.
P352	Umyte veľkým množstvom vody a mydla.
P353	Pokožku opláchnite vodou/sprchou.
P360	Kontaminovaný odev a pokožku ihneď opláchnite veľkým množstvom vody a potom odev odstráňte.

H - vety

H200	Nestabilné výbušniny.
H201	Výbušnina, nebezpečenstvo rozsiahleho výbuchu.
H202	Výbušnina, závažné nebezpečenstvo rozletenia úlomkov.
H203	Výbušnina, nebezpečenstvo požiaru, výbuchu alebo rozletenia úlomkov.
H204	Nebezpečenstvo požiaru alebo rozletenia úlomkov.
H205	Nebezpečenstvo rozsiahleho výbuchu pri požiari.
H220	Mimoriadne horľavý plyn.
H221	Horľavý plyn.
H222	Mimoriadne horľavý aerosól.
H223	Horľavý aerosól.
H224	Mimoriadne horľavá kvapalina a pary.
H225	Veľmi horľavá kvapalina a pary.
H226	Horľavá kvapalina a pary.
H228	Horľavá tuhá látka.
H240	Zahrievanie môže spôsobiť výbuch.
H241	Zahrievanie môže spôsobiť požiar alebo výbuch.
H242	Zahrievanie môže spôsobiť požiar.
H250	Pri kontakte so vzduchom sa spontánne vznieti.
H251	Samovolne sa zahrieva; môže sa vznietiť.
H252	Vo veľkých množstvách sa samovolne zahrieva; môže sa vznietiť.
H260	Pri kontakte s vodou uvoľňuje horľavé plyny, ktoré sa môžu spontánne zapáliť.
H261	Pri kontakte s vodou uvoľňuje horľavé plyny.
H270	Môže spôsobiť alebo prispieť k rozvoju požiaru; oxidačné činidlo.
H271	Môže spôsobiť požiar alebo výbuch; silné oxidačné činidlo.
H272	Môže prispieť k rozvoju požiaru; oxidačné činidlo.
H280	Obsahuje plyn pod tlakom, pri zahriatí môže vybuchnúť.

P361	Ihneď odstráňte/vyzlečte všetky kontaminované časti odevu.
P362	Kontaminovaný odev vyzlečte a pred ďalším použitím vyperte.
P363	Kontaminovaný odev pred ďalším použitím vyperte.
P370	V prípade požiaru:
P371	V prípade veľkého požiaru a veľkého množstva:
P372	V prípade požiaru hrozí riziko výbuchu.
P373	Požiar NEHASTE, ak sa oheň priblížil k výbušninám.
P374	Požiar haste z primeranej vzdialenosti pri dodržiavaní bežných bezpečnostných opatrení.
P375	Z dôvodu nebezpečenstva výbuchu požiar haste z diaľky.
P376	Zastavte únik, ak je to bezpečné.
P377	Požiar unikajúceho plynu:Nehaste, pokiaľ únik nemožno bezpečne zastaviť.
P378	Na hasenie použite...
P380	Priestory evakuujte.
P381	Ak je to bezpečné, odstráňte všetky zdroje zapálenia.
P390	Absorbujte uniknutý produkt, aby sa zabránilo materiálnym škodám.
P391	Zobierajte uniknutý produkt.
P401	Uchovávajte ...
P402	Uchovávajte na suchom mieste.
P403	Uchovávajte na dobre vetranom mieste.
P404	Uchovávajte v uzavretej nádobe.
P405	Uchovávajte uzamknuté.
P406	Uchovávajte v nádobe odolnej proti korózii/... nádobe s odolnou vnútornou vrstvou.
P407	Medzi regálmi/paletami ponechajte vzduchovú medzeru.
P410	Chráňte pred slnečným žiarením.
P411	Uchovávajte pri teplotách do ... °C/... °F.
P412	Nevystavujte teplotám nad 50°C/122°F.
P413	Veľké množstvo s hmotnosťou nad ... kg/... lbs uchovávajte pri teplote do ...°C/...°F.
P420	Uchovávajte oddelene od iných materiálov.
P422	Obsah uchovávajte v ...
P501	Zneškodnite obsah/nádobu do ...

H281	Obsahuje schladený plyn; môže spôsobiť kryogénne popálenie alebo poranenia.
H290	Môže byť korozívny pre kov.
H300	Smrteľný po požití.
H301	Toxický po požití.
H302	Škodlivý po požití.
H304	Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest.
H310	Smrteľný pri kontakte s pokožkou.
H311	Toxický pri kontakte s pokožkou.
H312	Škodlivý pri kontakte s pokožkou.
H314	Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí.
H315	Dráždi kožu.
H317	Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
H318	Spôsobuje vážne poškodenie očí.
H319	Spôsobuje vážne podráždenie očí.
H330	Smrteľný pri vdýchnutí.
H331	Toxický pri vdýchnutí.
H332	Škodlivý pri vdýchnutí.
H334	Pri vdýchnutí môže vyvolať alergiu alebo príznaky astmy, alebo dýchacie ťažkosti.
H335	Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest.
H336	Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.
H340	Môže spôsobovať genetické poškodenie (uvedte spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo).
H341	Podозrenie, že spôsobuje genetické poškodenie (uvedte spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo).



H350	Môže spôsobiť rakovinu (uvedte spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo).
H351	Podozrenie, že spôsobuje rakovinu (uvedte spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo).
H360	Môže spôsobiť poškodenie plodnosti alebo nenarodeného dieťaťa (uvedte konkrétny účinok, ak je známy) (uvedte spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo).
H361	Podozrenie, že spôsobuje poškodenie plodnosti alebo nenarodeného dieťaťa (uvedte konkrétny účinok, ak je známy) (uvedte spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo).
H362	Môže spôsobiť poškodenie u dojčenských detí.
H370	Spôsobuje poškodenie orgánov (alebo uvedte všetky zasiahnuté orgány, ak sú známe) (uvedte spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo).
H371	Môže spôsobiť poškodenie orgánov (alebo uvedte všetky zasiahnuté orgány, ak sú známe) (uvedte spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo).
H372	Spôsobuje poškodenie orgánov (alebo uvedte všetky zasiahnuté orgány, ak sú známe) pri dlhšej alebo opakovanej expozícii (uvedte spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo).
H373	Môže spôsobiť poškodenie orgánov (alebo uvedte všetky zasiahnuté orgány, ak sú známe) pri dlhšej alebo opakovanej expozícii (uvedte spôsob expozície, ak sa presvedčivo preukáže, že iné spôsoby expozície nevyvolávajú nebezpečenstvo).
H400	Veľmi toxický pre vodné organizmy.
H410	Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
H411	Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
H412	Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
H413	Môže mať dlhodobé škodlivé účinky na vodné organizmy.

EUH 001	V suchom stave výbušné.
EUH 006	Výbušné pri kontakte alebo bez kontaktu so vzduchom.
EUH 014	Prudko reaguje s vodou.
EUH 018	Pri použití môže vytvárať horľavú/výbušnú zmes pár so vzduchom.
EUH 019	Môže vytvárať výbušné peroxidy.
EUH 044	Riziko výbuchu pri zahrievaní v uzatvorenom priestore.
EUH 029	Pri kontakte s vodou uvoľňuje toxický plyn.
EUH 031	Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje toxický plyn.
EUH 032	Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje veľmi toxický plyn.
EUH 066	Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.
EUH 070	Toxické pri kontakte s očami.
EUH 071	Žieravé pre dýchacie cesty.
EUH 059	Nebezpečný pre ozónovú vrstvu.
EUH 201	Obsahuje olovo. Nepoužívajte na povrchy, ktoré by mohli žuť alebo obľizovať deti.
EUH 201A	Pozor! Obsahuje olovo.
EUH 202	Kyanakrylát. Nebezpečenstvo. V priebehu niekoľkých sekúnd zlepí pokožku a oči. Uchovávajte mimo dosahu detí.
EUH 203	Obsahuje chróm (VI). Môže vyvolať alergickú reakciu.
EUH 204	Obsahuje izokyanáty. Môže vyvolať alergickú reakciu.
EUH 205	Obsahuje epoxidové zložky. Môže vyvolať alergickú reakciu.
EUH 206	Pozor! Nepoužívajte spolu s inými výrobkami. Môžu sa uvoľňovať nebezpečné plyny (chlór).
EUH 207	Pozor! Obsahuje kadmium. Pri používaní sa tvorí nebezpečný dym. Pozri informácie od výrobcu. Dodržiavajte bezpečnostné pokyny.
EUH 208	Obsahuje (názov senzibilizujúcej látky). Môže vyvolať alergickú reakciu.
EUH 209	Pri použití sa môže stať veľmi horľavou.
EUH 209A	Pri použití sa môže stať horľavou.
EUH 210	Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.
EUH 401	Dodržiavajte návod na používanie, aby ste zabránili vzniku rizík pre zdravie ľudí a životné prostredie.
















Odmerné roztoky - ampulky

Dodávame prednostne v originálnom balení, je možné objednať aj jednotlivo.

Symbole nebezpečnosti rovnako ako P a H vety sú uvedené nižšie v abecednom zozname chemikálií.


















Popis	Počet ks v balení	Kat. číslo	Cena za kus
Bromičnan draselný N/10	10	10020-10	6,15 €
Komplexón 0.01 M	10	10050-10	5,14 €
Komplexón 0.05 M	10	10060-10	5,14 €
Komplexón 0.1 M	10	10070-05	6,34 €
Chlorid bárnatý N/10	10	10080-10	5,18 €
Chlorid draselný N/10	10	10100-10	4,20 €
Chlorid sodný N/10	10	10110-10	4,20 €
Dusičnan olovnatý N/10	10	10120-10	6,19 €
Dusičnan ortuťnatý N/10	10	10130-10	8,25 €
Dusičnan strieborný N/10	10	10150-10	18,10 €
Dusičnan strieborný N/100	10	10160-10	6,19 €
Dvojchroman draselný N/10	10	10180-10	5,92 €
Hydroxid sodný N/1	10	10260-05	4,75 €
Hydroxid sodný N/10	10	10270-10	4,75 €
Kyselina chlorovodíková N/1	10	10360-05	4,75 €
Kyselina chlorovodíková N/10	10	10370-10	3,85 €
Kyselina chlorovodíková N/100	10	10380-10	4,75 €
Kyselina dusičná N/10	10	10420-10	4,87 €
Kyselina sírová N/1	10	10440-05	5,18 €
Kyselina sírová N/10	10	10450-10	4,20 €
Kyselina šťavelová N/10	10	10500-10	4,75 €
Kyselina šťavelová N/100	10	10510-10	4,75 €
Manganistan draselný N/10	10	10540-10	4,75 €
Manganistan draselný N/100	10	10550-10	5,18 €
Rhodanid amónny N/10	10	10560-10	4,90 €
Síran horečnatý N/10	10	10580-10	5,18 €
Síran železnato-amónny N/10	10	10590-10	5,18 €
Thiosíran sodný N/10	10	10630-10	4,98 €
Uhličitan sodný N/10	10	10680-10	4,52 €

Abecedný systém chemikálií

ACETÓN		C_3H_6O		
(dimetylketón, propanón)	Mr 58.08	CAS: 67-64-1		
 	P: 210, 261, 305, 338, 351	H: 225, 319, 336, EUH 066		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		1 l	60004-1000	2,12 €
p.a.		1 l	60005-1000	2,16 €
pre UV		1 l	60008-1000	10,00 €
pre HPLC		2.5 l	60007-2500	26,00 €
ACETONITRIL		C_3H_3N		
(nitril kyseliny octovej)	Mr 41.05	CAS: 75-05-8		
 	P: 280, 302, 352, 301, 312, 304, 340, 305, 351, 338, 210, 240	H: 309, 332, 302, 312, 225		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
pre HPLC		2.5 l	60015-2500	27,10 €
pre HPLC gradient grade		2.5 l	60016-2500	39,70 €
Optima LC/MS Grade		1 l	61010-1000	56,00 €
Optima LC/MS Grade		2.5 l	61010-2500	115,00 €
AKTÍVNE UHLIE				
NORIT® SA 2 (odfarbujúce)		CAS: 7440-44-0		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
		1 kg	17153-1000	111,00 €
ALUMINON		$C_{27}H_{23}N_3O_9$		
(Aurintricarboxylic acid, triammonium salt)	Mr 473.44	CAS: 569-58-4		
	P: 301,310,302,352,280,305,351,338	H: 319,300,315		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
		25 g	10306-0025	6,48 €
4-AMINO BENZÉNSULFONAMID vid' SULFANILAMID				
AMONIAK		NH_3		
(čpavok)(26%-ný roztok)	Mr 17.03	CAS: 1336-21-6		
 	P: 273,280,305,351,338,310	H: 314,400		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		1 l	60022-1000	3,00 €
p.a.		1 l	60023-1000	1,77 €
n-AMYLALKOHOL		$C_5H_{12}O$		
(1-pentanol)	Mr 88.15	CAS: 71-41-0		
 	P: 261,302,352	H: 226,332,315,335		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 l	60025-1000	15,20 €
AZID SODNÝ 99%		NaN_3		
	Mr 65.01	CAS: 26628-22-8		
 	P: 273,301,310	H: 300,410,EUH 032		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	60040-0100	35,20 €
BRILANTNÁ ZELENÁ		$C_{27}H_{34}N_2O_2S$		
(Brilliant Green, Ethyl Green)	Mr 482.64	CAS: 633-03-4		
	P: 301,312,280,305,351,338	H: 302,319		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		100 g	22960-0100	26,80 €
BRILANTNÁ ZELENÁ		$C_{19}H_{10}Br_2O_2S$		
(Brilliant Green, Ethyl Green)	Mr 669.96	CAS: 115-39-9		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		25 g	15134-0025	14,20 €
BROMIČNAN DRASELNÝ		$KBrO_3$		
	Mr 167.01	CAS: 7758-01-2		
  	P: 201,210,221,309,331	H: 271,350,301		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		250 g	60061-0250	24,40 €




















BROMID DRASELNÝ		KBr		
	Mr 119.00	CAS: 7758-02-3		
	P: 261,281,305,351,338	H: 315,319,335		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60068-0500	11,30 €
pre IR spektroskopiu		25 g	20639-0025	18,90 €
BROMID SODNÝ		NaBr		
	Mr 102.89	CAS: 7647-15-6		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60072-0500	22,90 €
BRÓMKRESOLOVÁ ČERVENÁ indikátor (Bromocresol Purple)		$C_{21}H_{16}Br_2O_5S$		
	Mr 540.22	CAS: 115-40-2		
	P: 261,302,352,280,305,351,338	H: 315,319,335		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		5 g	15133-0005	14,10 €
čistý		25 g	15133-0025	66,90 €
BRÓMKRESOLOVÁ ZELENÁ indikátor (Bromocresol Green)		$C_{21}H_{14}Br_2O_5S$		
	Mr 698.01	CAS: 76-60-8		
	P: 261,302,352,280,305,351	H: 335,315,319		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		5 g	15131-0005	24,90 €
čistý		25 g	15131-0025	125,00 €
BRÓMTHYMOLOVÁ MODRÁ indikátor (Bromothymol Blue)		$C_{27}H_{28}Br_2O_5S$		
	Mr 624.38	CAS: 76-59-5		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		10 g	60647-0010	11,10 €
n-BUTANOL (n-butylalkohol, 1-butanol)		$C_4H_{10}O$		
	Mr 74.12	CAS: 71-36-3		
	P: 261,305,351,338,280	H: 226,302,318,315,335,336		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 l	60079-1000	7,43 €
CITRONAN SODNÝ 2H₂O		$C_6H_5Na_3O_7 \cdot 2H_2O$		
	Mr 294.05	CAS: 6132-04-3		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60095-1000	4,54 €
CYKLOHEXÁN		C_6H_{12}		
	Mr 84.16	CAS: 110-82-7		
	P: 210,243,273,301,310,331	H: 225,304,315,336,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 l	60103-1000	6,72 €
pre HPLC		2.5 l	60105-2500	31,40 €
ČPAVOK vid' AMONIAK				
DIETYLÉNOXID vid' DIOXÁN				
DIETYLÉTER (etyléter)		$C_4H_{10}O$		
	Mr 74.12	CAS: 60-29-7		
	P: 210,243,403,235	H: 224,302,336,EUH 019,EUH 066		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1000 ml	60128-0900	6,16 €
DIFENYLAMÍN		$C_{12}H_{11}N$		
	Mr 169.23	CAS: 122-39-4		
	P: 280,302,350,304,340,301,312,260,273	H: 331,311,373,410,301		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	60130-0100	13,50 €

DIHYDROGÉNFOŠFOREČNAN AMÓNNY (fosforečnan amónny primárny)		Mr 115.03	NH ₄ H ₂ PO ₄ CAS: 7722-76-1		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			1 kg	60143-1000	7,02 €
DIHYDROGÉNFOŠFOREČNAN DRASELNÝ (fosforečnan draselný primárny)		Mr 136.09	KH ₂ PO ₄ CAS: 7778-77-0		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			1 kg	60145-1000	8,84 €
DIHYDROGÉNFOŠFOREČNAN SODNÝ 2H₂O (fosforečnan sodný primárny dihydrát)		Mr 156.01	NaH ₂ PO ₄ ·2H ₂ O CAS: 13472-35-0		
		P: 280,305,351,338	H: 319		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			1 kg	60148-1000	7,56 €
1,2-DICHLORĽTÁN (etylénchlorid)		Mr 98.96	C ₂ H ₂ Cl ₂ CAS: 107-06-2		
  		P: 308,313,261,302,352,280,305,351,338,210	H: 350,319,335,315,225,302		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			1 l	60151-1000	16,20 €
DICHLÓRIZOKYANURATAN SODNÝ (Dichloroisocyanuric acid sodium salt)		Mr 219.95	C ₃ Cl ₂ N ₃ O ₃ Na CAS: 2893-78-9		
  		P: 210,261,273,233,301,312,280,305,351,338	H: 302,,319,335,400,410,272,EUH 031		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
98%			500 g	20411-0500	50,10 €
DICHLORMĽTÁN (metylénchlorid)		Mr 84.93	CH ₂ Cl ₂ CAS: 75-09-2		
		P: 281,308,313	H: 351		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			1 l	60152-1000	5,30 €
pre HPLC			2.5 l	60154-2500	22,80 €
DICHRÓMAN DIDRASELNÝ vid' DVOJCHROMAN DRASELNÝ					
N,N-DIMĽTYL-p-FENYLENDIAMÍN 2HCl (N,N-Dimethyl-p-phenylenediamine dihydrochloride)		Mr 209.12	C ₁₂ H ₁₆ N ₂ ·2HCl CAS: 536-46-9		
 		P: 301,310,280,312,302,350,301,330,331,280,305,351,338,310,304,340,261	H: 314,318,311,335,301,331		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
99%			25 g	20435-0025	65,00 €
DIMĽTYLKĽTÓN vid' ACĽTÓN					
2,4-DINITROFENYLHYDRAZÍN (asi 30% H₂O)		Mr 198.14	C ₈ H ₈ N ₄ O ₄ CAS: 119-26-6		
  		P: 281,301,312,304,340	H: 228,351,302,EUH 001		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
			25 g	11706-0025	27,20 €
DIOXÁN (1,4-dietylenoxid)		Mr 88.11	C ₄ H ₈ O ₂ CAS: 123-91-1		
  		P: 210,261,281,305,351,338,310	H: 225,351,319,335,EUH 019,EUH 066		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			1 l	60162-1000	14,00 €
DISIRIČITAN DRASELNÝ (pyrosiričitan draselný)		Mr 222.33	K ₂ S ₂ O ₇ CAS: 16731-55-8		
		P: 280,305,351,338	H: 315,319,335,EUH 031		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			1 kg	60167-1000	8,21 €



DISIRIČITAN SODNÝ (pyrosiričitan sodný)		$\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_5$		
	Mr 190.10 P: 280,305,351,338	CAS: 7681-57-4 H: 302,318,EUH 031		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60169-1000	8,64 €
DODECYLSÍRAN SODNÝ vid' LAURYL SÍRAN SODNÝ				
DUSIČNAN AMÓNNY		NH_4NO_3		
	Mr 80.04 P: 220,261,280,305,351,338	CAS: 6484-52-5 H: 272,315,319,335		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60171-1000	6,38 €
DUSIČNAN CERITÝ 6H₂O (Cerium (III) nitrate hexahydrate)		$\text{Ce}(\text{NO}_3)_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$		
	Mr 434.23 P: 210,273,302,352,280,305,351,338	CAS: 10294-41-4 H: 315,412,319,272		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
99,50%		100 g	21869-0100	41,50 €
DUSIČNAN DRASELNÝ		KNO_3		
	Mr 101.11 P: 220	CAS: 7757-79-1 H: 272		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60180-1000	5,09 €
DUSIČNAN HLINITÝ 9H₂O		$\text{Al}(\text{NO}_3)_3 \cdot 9\text{H}_2\text{O}$		
	Mr 375.13 P: 220,280,305,351,338	CAS: 7784-27-2 H: 272,315,319		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60183-0500	10,30 €
DUSIČNAN HOREČNATÝ 6H₂O		$\text{Mg}(\text{NO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$		
	Mr 256.41 P: 305,351,338	CAS: 13446-18-9 H: 319		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60184-0500	16,50 €
DUSIČNAN KOBALTNATÝ 6H₂O		$\text{Co}(\text{NO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$		
	Mr 291.03 P: 220,280,273	CAS: 10026-22-9 H: 272,351,302,317,400		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60186-0500	42,70 €
DUSIČNAN MEĎNATÝ 3H₂O		$\text{Cu}(\text{NO}_3)_2 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$		
	Mr 241.60 P: 220,273,280,305,351,338	CAS: 10031-43-3 H: 272,302,315,318,400		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60191-0500	37,10 €
DUSIČNAN OLOVNATÝ		$\text{Pb}(\text{NO}_3)_2$		
	Mr 331.20 P: 201,220,281,273,308,313	CAS: 10099-74-8 H: 272,360,332,302,373,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60195-0500	11,40 €
DUSIČNAN SODNÝ		NaNO_3		
	Mr 84.99 P: 220,261,280,305,351,338	CAS: 7631-99-4 H: 272,302,315,319,335		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60198-1000	7,02 €
DUSIČNAN STRIEBORNÝ		AgNO_3		
	Mr 169.88 P: 220,273,280,305,351,338,301,330,331,310	CAS: 7761-88-8 H: 272,314,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	60200-0100	91,30 €

DUSIČNAN VÁPENATÝ 4H₂O		Ca(NO ₃) ₂ ·4H ₂ O		
	Mr 236.15	CAS: 13477-34-4		
 	P: 220,305,351,338	H: 272,319		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60203-1000	10,20 €
DUSITAN SODNÝ		NaNO ₂		
	Mr 69.00	CAS: 7632-00-0		
  	P: 220,273,280	H: 272,301,400		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60209-0500	5,73 €
DVOJCHROMAN DRASELNÝ (dichroman didraselný)		K ₂ Cr ₂ O ₇		
	Mr 294.19	CAS: 7778-50-9		
    	P: 280,312,302,350,305,351,338, 310,261,304,341,342,311,201,308, 313,260,273,301,352,340	H: 340,411,350,302,372,318,315, 317,334,360,272		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60212-0500	24,40 €
ERIOCHROMCYANIN R (Chromoxane Cyanine R)		C ₂₃ H ₁₅ O ₉ SN ₃		
	Mr 536.4	CAS: 3564-18-9		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		5 g	21515-0005	15,70 €
ERIOCHROMOVÁ ČIERNÁ T indikátor (Eriochrome® Black T)		C ₂₀ H ₁₂ N ₂ O ₇ SN ₄		
	Mr 461.38	CAS: 1787-61-7		
	P: 280,305,351,338	H: 319		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		100 g	60114-0100	9,29 €
1,2-ETÁNDIOL vid' ETYLÉNGLYKOL				
ETANOL (etylalkohol)		C ₂ H ₆ O		
	Mr 46.07	CAS: 64-17-5		
	P: 210,233	H: 225		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a. (96%)		1 l	60214-1000	16,90 €
p.a. (absolútny)		1 l	60215-1000	37,70 €
pre UV		1 l	60216-1000	22,60 €
ETYLÉNGLYKOL (1,2-etándiol, glykol)		C ₂ H ₆ O ₂		
	Mr 62.07	CAS: 107-21-1		
	P:	H: 302		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		1 l	60218-1000	4,59 €
p.a.		1 l	60217-1000	3,17 €
ETYLÉNCHLORID vid' 1,2-DICHLORETÁN				
ETYLESTER KYSELINY OCTOVEJ (etylacetát, octan etylnatý)		C ₄ H ₈ O ₂		
	Mr 88.11	CAS: 141-78-6		
 	P: 210,240,261,305,351,338	H: 225,319,336,EUH 066		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		1 l	60220-1000	3,08 €
p.a.		1 l	60221-1000	3,32 €
ETYLÉTER vid' DIETYLÉTER				
1,10-FENANTROLÍN 1H₂O		C ₁₂ H ₈ N ₂ ·H ₂ O		
	Mr 198.23	CAS: 5144-89-8		
 	P: 301,310,273	H: 301,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		10 g	60227-0010	7,60 €












FENOLFTALEÍN indikátor		$C_6OH_4O_2$		
(Phenolphthalein)	Mr 318.33	CAS: 77-09-8		
	P: 201,281,308,313	H: 350,341,361		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		100 g	14771-0100	11,40 €
FENOL		C_6H_6O		
	Mr 318.33	CAS: 108-95-2		
	P: 261,280,301,310,303,361,353,305,351,338	H: 301,373,311,331,341		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		750 g	60229-0750	9,72 €
FLUOREXÓN vid' KALCEIN				
FLUORID DRASELNÝ		KF		
	Mr 58.10	CAS: 7789-23-3		
	P: 301,310,280,312,302,350,304,340	H: 311,331,301		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60245-0500	21,70 €
FORMALDEHYD (36-38% roztok)		CH_2O		
	Mr 30.03	CAS: 50-00-0		
	P: 280,302,352,311,405	H: 301,311,331,351,314,317		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 l	60251-1000	1,89 €
FOSFOREČNAN AMÓNNY PRIMÁRNY vid' DIHYDROGÉNFOŠFOREČNAN AMÓNNY				
FOSFOREČNAN DRASELNÝ PRIMÁRNY vid' DIHYDROGÉNFOŠFOREČNAN DRASELNÝ				
FOSFOREČNAN SODNÝ PRIMÁRNY vid' DIHYDROGÉNFOŠFOREČNAN SODNÝ				
FOSFOREČNAN AMÓNNY SEKUNDÁRNY vid' HYDROGÉNFOŠFOREČNAN AMÓNNY				
FOSFOREČNAN DRASELNÝ SEKUNDÁRNY vid' HYDROGÉNFOŠFOREČNAN DRASELNÝ				
FOSFOREČNAN SODNÝ SEKUNDÁRNY vid' HYDROGÉNFOŠFOREČNAN SODNÝ				
FOSFOREČNAN TRIDRASELNÝ BEZVODÝ		$K_3PO_4 \cdot H_2O$		
	Mr 230.29	CAS: 27176-10-9		
	P: 280,305,351,338	H: 315,318		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60254-0500	41,10 €
FOSFOREČNAN TRISODNÝ 12 H₂O		$Na_3PO_4 \cdot 12H_2O$		
	Mr 380.12	CAS: 10101-89-0		
	P: 261,280,305,351,338,302,352	H: 315,319,335		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60256-1000	6,12 €
D-FRUKTÓZA		$C_6H_{12}O_6$		
	Mr 180.16	CAS: 57-48-7		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60263-0500	7,74 €
D-GLUKÓZA 1H₂O		$C_6H_{12}O_6 \cdot H_2O$		
	Mr 198.17	CAS: 5996-10-1		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1000 g	60268-1000	5,19 €
GLYCERÍN bezvodý		$C_3H_8O_3$		
	Mr 92.10	CAS: 56-81-5		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 l	60270-1000	7,70 €

GLYKOL vid' ETYLÉNGLYKOL				
n-HEPTÁN				
	Mr 100.21	C_7H_{16}		
	P: 210,243,273,301,310,331	CAS: 142-82-5		
		H: 225,304,315,336,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 l	60275-1000	15,20 €
HEXAKYANOŽELEZNATAN DRASELNÝ 3H₂O				
(ferrokyanid draselný, žltá krvná soľ)	Mr 422.21	$K_4[Fe(CN)_6] \cdot 3H_2O$		
	P: 260	CAS: 14459-95-1		
		H: EUH 032		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60282-1000	24,00 €
HEXAMETYLÉNTETRAMÍN 99% nestabilizovaný				
(Urotropin)	Mr 140.19	$C_6H_{12}N_4$		
	P: 280,210,233	CAS: 100-97-0		
		H: 317,228		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	12061-1000	19,30 €
n-HEXÁN				
	Mr 86.18	C_6H_{14}		
	P: 281,261,260,301,310,331,273,302,352,210,240	CAS: 110-54-3		
		H: 304,336,315,373,411,361,225		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		1 l	60287-1000	12,30 €
p.a.		900 ml	60288-0900	13,80 €
pre HPLC (95%)		2.5 l	60292-2500	33,50 €
pre HPLC (99%)		2.5 l	60294-2500	72,00 €
HYDROGÉNFOŠFOREČNAN DRASELNÝ				
(fosforečnan draselný sekundárny)	Mr 174.18	K_2HPO_4		
		CAS: 7758-11-4		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1000 g	60305-1000	10,80 €
HYDROGÉNFOŠFOREČNAN SODNÝ 12H₂O				
(fosforečnan sodný sekundárny)	Mr 358.14	$Na_2HPO_4 \cdot 12H_2O$		
		CAS: 10039-32-4		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60307-1000	5,94 €
HYDROGÉNFTALÁT DRASELNÝ				
(ftalan draselný kyslý)	Mr 204.23	$C_8H_5KO_4$		
		CAS: 877-24-7		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	60311-0100	4,40 €
HYDROGÉNSÍRAN DRASELNÝ				
(síran draselný kyslý)	Mr 136.17	$KHSO_4$		
	P: 261,280,305,351,338,310	CAS: 7646 93-7		
		H: 314,335		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60312-0500	7,24 €
HYDROGÉNSIRIČITAN SODNÝ				
(Sodium bisulfite)	Mr 104.06	$NaHSO_3$		
	P: 233,301,312	CAS: 7631-90-5		
		H: 302, EUH 031		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	22307-1000	31,60 €
HYDROGÉNUHLIČITAN AMÓNNY				
(uhlíčitán amónny kyslý)	Mr 79.06	NH_4HCO_3		
	P:	CAS: 1066-33-7		
		H: 302		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60316-0500	15,20 €
HYDROGÉNUHLIČITAN DRASELNÝ				
(uhlíčitán draselný kyslý)	Mr 100.12	$KHCO_3$		
		CAS: 298-14-6		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	
p.a.		500 g	60318-0500	8,64 €



LABORATÓRNE CHEMIKÁLIE














HYDROGÉNUHLIČITAN SODNÝ (uhlíčitán sodný kyselý)		Mr 84.01	NaHCO ₃ CAS: 144-55-8		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			1 kg	60320-1000	4,30 €
HYDROGÉNVÍNAN DRASELNÝ (vínan draselný kyselý)		Mr 188.18	C ₂ H ₃ KO ₆ CAS: 868-14-4		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			100 g	60324-0100	6,97 €
HYDROXID DRASELNÝ peletky		Mr 56.11	KOH CAS: 1310-58-3		
		P: 280,310,305,351,338	H: 302,314		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý			1 kg	60332-1000	2,70 €
p.a.			1 kg	60333-1000	3,77 €
HYDROXID SODNÝ peletky		Mr 40.00	NaOH CAS: 1310-73-2		
		P: 280,310,305,351,338	H: 314,290		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý			1 kg	60340-1000	1,85 €
p.a.			1 kg	60341-1000	3,05 €
HYDROXYLAMÍN HYDROCHLORID		Mr 69.49	NH ₂ OH.HCl CAS: 5470-11-1		
		P: 260,273,280,305,351,338,301,310	H: 290,351,312,302,373,319,315,317,400		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			500 g	60349-0500	13,70 €
EDTA, DISODNÁ SOĽ (Komplexón III)		Mr 372.24	C ₁₀ H ₁₆ N ₂ Na ₂ O ₈ ·2H ₂ O CAS: 6381-92-6		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			500 g	60354-0500	6,60 €
CHLORID AMÓNNY		Mr 53.49	NH ₄ Cl CAS: 12125-02-9		
		P: 305,351,338,261	H: 302,319		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			1 kg	60369-1000	6,24 €
CHLORID ANTIMONITÝ		Mr 228.11	SbCl ₃ CAS: 10025-91-9		
		P: 301,330,331,280,305,351,338,310,261,273,301,312,304,340	H: 314,411,261		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			100 g	60372-0100	19,30 €
CHLORID BÁRNATÝ 2H₂O		Mr 244.28	BaCl ₂ ·2H ₂ O CAS: 10326-27-9		
		P: 405,301,310	H: 301,332		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			500 g	60373-0500	10,40 €
CHLORID CÍNATÝ 2H₂O		Mr 225.63	SnCl ₂ ·2H ₂ O CAS: 10025-69-1		
		P: 280,305,351,338,310	H: 302,314		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			500 g	60379-0500	30,30 €
CHLORID DRASELNÝ		Mr 74.56	KCl CAS: 7447-40-7		
Čistota			Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.			1 kg	60383-1000	4,65 €

CHLORID HOREČNATÝ 6H₂O		MgCl ₂ ·6H ₂ O		
	Mr 203.31	CAS: 7791-18-6		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60390-1000	7,20 €
CHLORID KOBALTNATÝ 6H₂O		CoCl ₂ ·6H ₂ O		
	Mr 237.93	CAS: 7791-13-1		
	P: 201,261,281,308,313,273	H: 350,341,360,302,334,317,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	60395-0100	7,97 €
CHLORID LÍTHNY 99% (Lithium chloride)		LiCl		
	Mr 42.39	CAS: 7447-41-8		
	P: 280,302,352,301,312,280,305,351,338	H: 319,315,302,312		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	19988-0100	29,90 €
CHLORID MANGANATÝ 4H₂O		MnCl ₂ ·4H ₂ O		
	Mr 197.91	CAS: 13446-34-9		
	P: 273	H: 302,412		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60407-1000	13,50 €
CHLORID MEĎNATÝ 2H₂O		CuCl ₂ ·2H ₂ O		
	Mr 170.48	CAS: 10125-13-0		
	P: 261,280,305,351,338	H: 302,319,335,315,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60409-0500	26,50 €
CHLORID OLOVNATÝ		PbCl ₂		
	Mr 278.10	CAS: 7758-95-4		
	P: 281,260,273,308,313	H: 332,302,373,410,360		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	60415-0100	7,90 €
CHLORID ORTUŤNATÝ		HgCl ₂		
	Mr 271.50	CAS: 7487-94-7		
	P: 273,280,301,310,305,351,338	H: 341,361,300,372,314,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	60416-0100	29,90 €
CHLORID SODNÝ		NaCl		
	Mr 58.44	CAS: 7647-14-5		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60423-1000	1,85 €
CHLORID VÁPENATÝ granulovaný		CaCl ₂		
	Mr 110.99	CAS: 10043-52-4		
	P: 301,312,280,305,351,338	H: 319		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60428-1000	2,92 €
CHLORID ZINOČNATÝ bezvodý		ZnCl ₂		
	Mr 136.29	CAS: 7646-85-7		
	P: 273,281,305,351,338	H: 314,302,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60435-0500	10,30 €
CHLORID ŽELEZITÝ 6H₂O		FeCl ₃ ·6H ₂ O		
	Mr 270.30	CAS: 10025-77-1		
	P: 302,315,318,280,302,352,305,351,338	H: 302,315,318		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60439-0500	7,56 €



LABORATÓRNE CHEMIKÁLIE
















CHLORISTAN DRASELNÝ		KClO ₃		
	Mr 138.55	CAS: 7778-74-7		
	P: 210,220,301,312	H: 302,271		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60444-0500	64,60 €
CHLOROFORM		CHCl ₃		
(trichlormetan)	Mr 119.38	CAS: 67-66-3		
	P: 281,260,301,312,302,352	H: 302,315,351,373		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 l	60450-1000	3,82 €
CHROMAN DRASELNÝ		K ₂ CrO ₄		
	Mr 194.20	CAS: 7789-00-6		
	P: 201,273,280,305,351,338,308,313,302,352	H: 350,340,319,335,315,317,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60458-0500	10,20 €
IZOBUTYLALKOHOL		C ₄ H ₁₀ O		
(isobutanol, 2-metyl-1-propanol)	Mr 74.12	CAS: 78-83-1		
	P: 280,403,233,305,351,338	H: 226,315,335,318,336		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 l	60465-1000	11,30 €
IZOPROPANOL		C ₃ H ₈ O		
(isopropylalkohol, 2-propanol)	Mr 60.10	CAS: 67-63-0		
	P: 210,233,305,351,338	H: 225,319,336		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		1 l	60469-1000	2,51 €
p.a.		1 l	60470-1000	2,84 €
Optima LC/MS Grade		1 l	61014-1000	31,60 €
Optima LC/MS Grade		2.5 l	61014-2500	140,00 €
JÓD		I ₂		
	Mr 253.81	CAS: 7553-56-2		
	P: 280,273	H: 312,332,400		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60473-0500	66,30 €
JODIČNAN DRASELNÝ		KIO ₃		
	Mr 214.00	CAS: 7758-05-6		
	P: 305,351,338	H: 315,319,335,272		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	60476-0100	20,70 €
JODID DRASELNÝ		KI		
	Mr 166.01	CAS: 7681-11-0		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		250 g	60482-0250	29,80 €
p.a.		500 g	60482-0500	54,10 €
JODID ORTUŤNATÝ červený		HgI ₂		
	Mr 454.40	CAS: 7774-29-0		
	P: 302,350,310,273,280	H: 330,310,300,373,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	60485-0100	23,80 €
JODID SODNÝ		NaI		
	Mr 149.89	CAS: 7681-82-5		
	P: 305,351,338	H: 315,319		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60488-0500	122,00 €

JODISTAN DRASELNÝ		KIO_4		
	Mr 230.00	CAS: 7790-21-8		
 	P: 305,351,338,220,280	H: 315,319,335,272		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	60491-0100	31,30 €
JODISTAN SODNÝ		$NaIO_3$		
	Mr 213.89	CAS: 7790-28-5		
 	P: 305,351,338,220,380	H: 315,319,335,272,302		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		250 g	60493-0250	41,60 €
KALCEÍN indikátor		$C_{20}H_{23}Na_3N_2O_{13} \cdot xH_2O$		
(fluorexón)	Mr 688.48	CAS: 1461-15-0		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		5 g	41063-0005	93,60 €
KARBAMID vid' MOČOVINA				
KYSELINA 4-AMINOBENZÉNSULFÓNOVÁ vid' KYSELINA SULFANILOVÁ				
KYSELINA ASKORBOVÁ		$C_6H_8O_6$		
(vitamín C)	Mr 176.13	CAS: 50-81-7		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60522-0500	9,50 €
KYSELINA BENZOOVÁ		$C_6H_6O_2$		
	Mr 122.12	CAS: 65-85-0		
	P: 305,351,338	H: 302,319		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60525-0500	3,27 €
KYSELINA BORITÁ		H_3BO_3		
	Mr 61.83	CAS: 10043-35-3		
	P: 201,308,313	H: 360		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistá		1 kg	60528-1000	2,87 €
p.a.		1 kg	60529-1000	4,23 €
KYSELINA CITRÓNOVÁ 1H₂O p.a.		$C_6H_8O_7 \cdot H_2O$		
	Mr 210.14	CAS: 5949-29-1		
 	P: 260,280,305,351,338	H: 315,318,335		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistá		1 kg	60536-1000	2,87 €
p.a.		1 kg	60537-1000	3,90 €
KYSELINA DUSIČNÁ		HNO_3		
(65%ný roztok)	Mr 63.01	CAS: 7697-37-2		
 	P: 260,280,305,351,338,301,330,331	H: 272,314		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistá		1 l	60541-1000	3,54 €
p.a.		1 l	60542-1000	2,36 €
KYSELINA FLUOROVODÍKOVÁ		HF		
(38-40%ný roztok)	Mr 20.01	CAS: 7664-39-3		
 	P: 260,280,305,351,338,301,310,302,350,304,340	H: 330,310,300,314		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 l	60547-1000	9,92 €
KYSELINA o-FOSFOREČNÁ		H_3PO_4		
(85%ný roztok)	Mr 98.00	CAS: 7664-38-2		
	P: 280,305,351,338,301,330,331,310	H: 314		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistá		1 l	60550-1000	3,46 €
p.a.		1 l	60551-1000	4,84 €











LABORATÓRNE CHEMIKÁLIE

Kyselina 2-Hydroxybenzoová vid' Kyselina salicylová				
Kyselina chloristá (70%ný roztok)		Mr 100.45	HClO ₂ CAS: 7601-90-3	
	P: 260,280,305,351,338,301,330,331,304,340		H: 271,314	
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 l	22331-1000	49,70 €
Kyselina chlorovodíková (35-38%ný roztok)		Mr 36.46	HCl CAS: 7647-01-0	
	P: 261,280,305,351,338,304,340,310		H: 314,335	
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 l	60565-1000	1,86 €
Kyselina jodistá (Periodic acid)		Mr 227.94	HSiO ₂ CAS: 10450-60-9	
	P: 220,280,305,351,338,310		H: 272,314	
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
99+%		100 g	19840-0100	57,60 €
99+%		500 g	19840-0500	271,00 €
Kyselina mravcia (98-100%)		Mr 46.03	CH ₂ O ₂ CAS: 64-18-6	
	P: 260,280,305,351,338,301,330,331,310		H: 314	
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistá		1 l	60586-1000	3,20 €
p.a.		1 l	60587-1000	13,90 €
Kyselina octová		Mr 60.05	C ₂ H ₄ O ₂ CAS: 64-19-7	
	P: 260,280,305,351,338,301,330,331,310		H: 226,314	
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistá		1 l	60590-1000	3,41 €
p.a.		1 l	60591-1000	4,28 €
Kyselina salicylová (2-hydroxybenzoová kyselina)		Mr 138.12	C ₇ H ₆ O ₃ CAS: 69-72-7	
	P: 280,305,351,338		H: 302,318	
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60600-0500	11,80 €
Kyselina sírová		Mr 98.08	H ₂ SO ₄ CAS: 7664-93-9	
	P: 280,305,351,338,301,330,331,310		H: 314	
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistá		1 l	60604-1000	3,97 €
p.a.		1 l	60606-1000	3,35 €
chem. čistá		1 l	60605-1000	3,74 €
Kyselina sulfamidová (kyselina aminosírová, kyselina aminosulfónová)		Mr 97.09	H ₂ NO ₂ S CAS: 5329-14-6	
	P: 280,305,351,338,273,302,350		H: 412,315,319	
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
99%		1 kg	22207-1000	18,40 €
Kyselina sulfanilová (kyselina 4-aminobenzénsulfónová)		Mr 173.18	C ₆ H ₇ NO ₂ S CAS: 121-57-3	
	P: 280,302,352,305,351,338		H: 319,317,315	
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
99%		1 kg	15071-1000	51,90 €
Kyselina šťaveľová 2H₂O		Mr 126.07	C ₆ H ₈ O ₄ ·2H ₂ O CAS: 6153-56-6	
	P: 302,352		H: 302,312	
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60616-0500	4,44 €










KYSELINA VÍNNA		$C_6H_8O_6$		
	Mr 150.09	CAS: 87-69-4		
	P: 305,351,338,280	H: 315,319,335		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60624-0500	6,33 €
LAURYL SÍRAN SODNÝ (dodecylsírán sodný)		$C_{12}H_{25}NaO_2S$		
	Mr 288.38	CAS: 151-21-3		
 	P: 210,261,305,351,338,280,312	H: 228,311,319,335		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60628-0500	9,84 €
MANGANISTAN DRASELNÝ		$KMnO_4$		
	Mr 158.04	CAS: 7722-64-7		
   	P: 220,270,273,303,361,353,305,351,338	H: 272,314,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60632-1000	9,80 €
D-MANNIT		$C_6H_{14}O_6$		
	Mr 182.18	CAS: 69-65-8		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60635-1000	15,20 €
METANOL (metylalkohol)		CH_3O		
	Mr 32.04	CAS: 67-56-1		
  	P: 210,260,233,280,301,310,307,311	H: 225,301,311,331,370,		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		1 l	60636-1000	2,73 €
p.a.		1 l	60637-1000	2,24 €
pre UV		1 l	60638-1000	8,00 €
pre HPLC		2.5 l	60639-2500	11,90 €
pre HPLC gradient grade		2.5 l	60640-2500	19,90 €
Optima LC/MS Grade		1 l	61012-1000	32,90 €
Optima LC/MS Grade		2.5 l	61012-2500	43,80 €
METOL pre foto (4-metylaminofenol síran)		$C_{14}H_{18}N_2O_2 \cdot H_2SO_4$		
	Mr 344.39	CAS: 55-55-0		
  	P: 280,260,273,301,312	H: 410,317,373,302		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
		100 g	60641-0100	9,50 €
METYLÉNOVÁ ČERVENÁ indikátor		$C_{15}H_{15}N_3O_2$		
	Mr 269.31	CAS: 493-52-7		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
		25 g	60119-0025	6,90 €
METYLÉNOVÁ ČERVENÁ SODNÁ SOĽ indikátor		$C_{15}H_{14}N_3NaO_2$		
	Mr 291.29	CAS: 845-10-3		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
		25 g	60118-0025	7,00 €
METYLÉNCHLORID vid' DICHLÓRMETÁN				
METYLÉNOVÁ MODRÁ indikátor		$C_{16}H_{18}ClN_3 \cdot xH_2O$		
	Mr 373.90	CAS: 122965-43-9		
	P:	H: 302		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
		25 g	60648-0025	6,10 €
METYLORANŽ indikátor (Methyl Orange)		$C_{14}H_{14}N_3O_3SNa$		
	Mr 327.33	CAS: 547-58-0		
	P: 301,310	H: 301		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		25 g	15142-0025	4,11 €



MOČOVINA		CH ₄ N ₂ O		
(karbamid)	Mr 60.06	CAS: 57-13-6		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60645-1000	3,32 €
MOLYBDENAN AMÓNNY 4H₂O		(NH ₄) ₆ Mo ₇ O ₂₄ ·4H ₂ O		
	Mr 1235.86	CAS: 12054-85-2		
	P: 305,351,338,280	H: 319,335,315		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60652-0500	30,70 €
MUREXID indikátor		C ₈ H ₈ N ₂ O ₆		
	Mr 284.19	CAS: 3051-09-0		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	60970-0100	4,61 €
NAFTALÉN		C ₁₀ H ₈		
	Mr 128.18	CAS: 91-20-3		
	P: 273,281	H: 302,351,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60658-0500	6,53 €
N-(1-NAFTYL)-ETYLÉNDIAMÍN DIHYDROCHLORID		C ₁₇ H ₁₄ N ₂ ·2HCl		
	Mr 259.17	CAS: 1465-25-4		
	P: 261,301,312,302,352,280,305,338	H: 315,302,319,335		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
98+%, p.a.		25 g	42399-0025	128,00 €
NITROPRUSID SODNÝ		C ₆ FeN ₆ Na ₂ ·0.2H ₂ O		
(Sodium nitroferricyanide dihydrate)	Mr 297.95	CAS: 13755-38-9		
	P: 301,310,280,312,302,350,310,304,340,233	H: 301,311,331,EUH 032		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	21164-0100	22,70 €
OCTAN AMÓNNY		C ₈ H ₁₇ NO ₂		
	Mr 77.08	CAS: 631-61-8		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60677-1000	11,80 €
OCTAN DRASELNÝ		C ₈ H ₁₇ O ₂ K		
	Mr 98.14	CAS: 127-08-2		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60679-1000	16,90 €
OCTAN ETYLNATÝ vid'ETYLESTER KYSELINY OCTOVEJ				
OCTAN OLOVNATÝ 3H₂O		C ₈ H ₁₅ O ₂ Pb·3H ₂ O		
	Mr 379.33	CAS: 6080-56-4		
	P: 201,273,308,313,314	H: 360,373,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60688-1000	26,70 €
OCTAN OLOVNATÝ zásaditý podľa Horna		(CH ₃ COO) ₂ Pb·Pb(OH) ₂		
	Mr 566.50	CAS: 51404-69-4		
	P: 201,273,308,313,314	H: 360,373,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60691-1000	36,80 €
OCTAN SODNÝ 3H₂O		C ₈ H ₁₇ NaO ₂ ·3H ₂ O		
	Mr 136.08	CAS: 6131-90-4		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60694-1000	4,54 €

OXID HOREČNATÝ ľahký		MgO		
	Mr 40.31	CAS: 1309-48-4		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		250 g	60713-0250	4,61 €
OXID MEĎNATÝ 99+%		CuO		
(Copper(II) oxide)	Mr 79.54	CAS: 1317-38-0		
	P: 273,301,312	H: 302,400		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	22128-0100	32,40 €
OXID VÁPENATÝ		CaO		
	Mr 56.08	CAS: 1305-78-8		
	P: 280,305,351,338,310	H: 314		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60736-0500	7,46 €
OXID ZINOČNATÝ		ZnO		
	Mr 81.38	CAS: 1314-13-2		
	P: 273	H: 410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60740-1000	4,11 €
1-PENTANOL vid' n-AMYLALKOHOL				
PEROXID VODÍKA		H ₂ O ₂		
	Mr 34.02	CAS: 7722-84-1		
	P: 280,301,312,302,352,304,340,305,351,338	H: 302,318		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 l	60747-1000	4,28 €
PEROXODISÍRAN AMÓNNY		(NH ₄) ₂ S ₂ O ₈		
(persíran amónny)	Mr 228.20	CAS: 7727-54-0		
	P: 280,305,351,338,261,337,313,342,311	H: 272,319,335,334		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60750-1000	10,40 €
PEROXODISÍRAN DRASELNÝ		K ₂ S ₂ O ₈		
(persíran draselný)	Mr 270.33	CAS: 7727-21-1		
	P: 304,341,342,311,261,301,312,302,352,280,305,351,338,210	H: 334,302,319,335,315,317,272		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60752-0500	8,40 €
PEROXODISÍRAN SODNÝ		Na ₂ S ₂ O ₈		
(persíran sodný)	Mr 238.10	CAS: 7775-27-1		
	P: 280,305,351,338,261,337,313,342,311	H: 272,302,319,335,315,334,317		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60754-1000	12,50 €
PETROLÉTER				
(40-65°C)		CAS: 8032-32-4		
	P: 201,243,281,301,310,331,370,378,403,235,273	H: 225,304,315,336,350,411		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		900 ml	60756-0900	5,62 €
PIESOK MORSKÝ				
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
		1 kg	60757-1000	5,67 €
2-PROPANOL vid' IZOPROPANOL				



PYRIDÍN		C_5H_5N		
	Mr 79.10	CAS: 110-86-1		
 	P: 210	H: 225,332,312,302		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	
p.a.		1 l	60762-1000	15,90 €
PYROSIRIČITAN DRASELNÝ vid' DISIRIČITAN DRASELNÝ				
PYROSIRIČITAN SODNÝ vid' DISIRIČITAN SODNÝ				
RHODANID AMÓNNY vid' THIOKYANATAN AMÓNNY				
RHODANID DRASELNÝ vid' THIOKYANATAN DRASELNÝ				
SACHARÓZA		$C_{12}H_{22}O_{11}$		
	Mr 342.30	CAS: 57-50-1		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60774-1000	3,95 €
SALICYLAN SODNÝ (2-hydroxybenzoan sodný)		$C_7H_5NaO_3$		
	Mr 160.11	CAS: 54-21-7		
	P: 280,305,351,338	H: 302,319,335,315		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60778-0500	12,50 €
SÍRAN AMÓNNY		$(NH_4)_2SO_4$		
	Mr 132.14	CAS: 7783-20-2		
	P: 280,305,351,338	H: 319,335,315		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60785-1000	4,84 €
SÍRAN AMÓNNO-ŽELEZNATÝ 6H₂O (síran železnato-amónny, Mohrova sol)		$(NH_4)_2Fe(SO_4)_2 \cdot 6H_2O$		
	Mr 392.14	CAS: 7783-85-9		
	P: 280,305,351,338	H: 319,335,315		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60791-0500	8,90 €
SÍRAN AMÓNNO-ŽELEZITÝ 12H₂O (síran železito-amónny)		$NH_4Fe(SO_4)_2 \cdot 12H_2O$		
	Mr 482.19	CAS: 7783-83-7		
	P: 305,351,338	H: 318,319		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60789-0500	7,52 €
SÍRAN DRASELNÝ		K_2SO_4		
	Mr 174.27	CAS: 7778-80-5		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60795-1000	9,02 €
SÍRAN DRASELNÝ KYSLÝ vid' HYDROGENSÍRAN DRASELNÝ				
SÍRAN HOREČNATÝ 7H₂O		$MgSO_4 \cdot 7H_2O$		
	Mr 246.48	CAS: 10034-99-8		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60807-1000	7,47 €
SÍRAN HYDRAZÍNIA (hydrazín sulfát)		$H_2N_2 \cdot H_2SO_4$		
	Mr 130.12	CAS: 10034-93-2		
  	P: 201,280,308,313,273	H: 350,331,311,301,317,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60813-0500	19,20 €

SÍRAN MANGANATÝ 1H₂O		MnSO ₄ ·H ₂ O		
	Mr 169.00	CAS: 10034-96-5		
	P: 273	H: 373,411		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60821-0500	11,00 €
SÍRAN MEĎNATÝ 5H₂O		CuSO ₄ ·5H ₂ O		
(modrá skalica)	Mr 249.68	CAS: 7758-99-8		
	P: 273,302,352,305,351,338	H: 302,319,315,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60826-1000	9,62 €
SÍRAN NIKELNATÝ 7H₂O		NiSO ₄ ·7H ₂ O		
	Mr 280.87	CAS: 10101-97-0		
	P: 260,285,261,280,281,405	H: 302,332,315,334,317,341,350,360,372,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60829-0500	67,90 €
SÍRAN SODNÝ bezvodý		Na ₂ SO ₄		
	Mr 142.04	CAS: 7787-82-6		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60834-1000	1,98 €
SÍRAN STRIEBORNÝ		Ag ₂ SO ₄		
	Mr 311.80	CAS: 10294-26-5		
	P: 261,273,305,351,338	H: 319,335,315,400		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	60839-0100	108,00 €
SÍRAN VÁPENATÝ 2H₂O		CaSO ₄ ·2H ₂ O		
(Calcium sulfate dihydrate)	Mr 172.16	CAS: 10101-41-4		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	22527-0500	7,68 €
SÍRAN ZINOCNATÝ 7H₂O		ZnSO ₄ ·7H ₂ O		
(biela skalica)	Mr 287.54	CAS: 7446-20-0		
	P: 305,351,338,280,273	H: 302,318,410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60842-1000	6,70 €
SÍRAN ŽELEZNATÝ 7H₂O		FeSO ₄ ·7H ₂ O		
(zelená skalica)	Mr 278.02	CAS: 7782-63-0		
	P: 280,302,352,305,351,338	H: 302,319,315		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60847-1000	7,97 €
SÍRNATAN SODNÝ vid'THIOSÍRAN SODNÝ				
SIRIČITAN SODNÝ		Na ₂ SO ₃		
	Mr 126.04	CAS: 7757-83-7		
	P: 305,351,338	H: 319,EUH 031		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60857-1000	2,04 €
SULFANILAMID		C ₆ H ₈ N ₂ O ₂ S		
(4-Aminobenzénsulfónamid)	Mr 172.20	CAS: 63-74-1		
	P: 261,302,352,280,305,351,338	H: 315,335,319		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
98%		100 g	13285-0100	17,80 €
ŠKROB rozpustný		(C ₆ H ₁₀ O ₅) _n		
	Mr 162.14n	CAS: 9005-25-8		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60863-0500	6,01 €



ŠTAVELAN AMÓNNY 1H₂O		$C_2H_8N_2O_2 \cdot H_2O$		
	Mr 142.12	CAS: 6009-70-7		
	P: 280	H: 302,312		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60865-0500	8,64 €
ŠTAVELAN SODNÝ		$C_2Na_2O_4$		
	Mr 134.00	CAS: 62-76-0		
	P: 280	H: 302,312		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60868-0500	14,60 €
TETRABORITAN SODNÝ 10H₂O (borax)		$Na_2B_4O_7 \cdot 10H_2O$		
	Mr 381.37	CAS: 1303-96-4		
	P: 201,308,313	H: 360		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60870-1000	6,05 €
TETRAHYDROFURÁN		C_4H_8O		
	Mr 72.10	CAS: 109-99-9		
	P: 210,243,305,351,338	H: 225,319,335, EUH 019		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
pre HPLC		2.5 l	60875-2500	75,30 €
N,N,N',N'-TETRAMETYL-p-FENYLÉNDIAMÍN 2HCl		$C_{10}H_{16}N_2 \cdot 2HCl$		
	Mr 237.17	CAS: 637-01-4		
	P: 280,302,352,261,301,312,304,340,280,305,351,338	H: 312,315,302,335,319,332		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
99%		25 g	42060-0025	144,00 €
THIOKYANATAN AMÓNNY (rhodanid amónny)		NH_4SCN		
	Mr 76.12	CAS: 1762-95-4		
	P: 273,280	H: 332,312,302,412, EUH 032		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60888-0500	22,20 €
THIOKYANATAN DRASELNÝ (rhodanid draselný)		$KSCN$		
	Mr 97.18	CAS: 333-20-0		
	P: 273,280	H: 332,312,302,412, EUH 032		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60890-0500	18,40 €
THIOSÍRAN SODNÝ 5H₂O (síratan sodný)		$Na_2S_2O_3 \cdot 5H_2O$		
	Mr 248.18	CAS: 10102-17-7		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60896-1000	3,51 €
THYMOLFTALEÍN indikátor (Thymolphthalein)		$C_{28}H_{30}O_4$		
	Mr 430.54	CAS: 125-20-2		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		10 g	15146-0010	24,00 €
TOLUÉN		C_7H_8		
	Mr 92.14	CAS: 108-88-3		
	P: 210,261,281,301,310,331	H: 225,361,304,373		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		1 l	60901-1000	2,49 €
p.a.		1 l	60902-1000	2,45 €
pre HPLC		2.5 l	60906-2500	34,00 €
TRICHLORMETÁN vid' CHLOROFORM				
UHLIČITAN AMÓNNY KYSLÝ vid' HYDROGÉNUHLIČITAN AMÓNNY				

UHLIČITAN DRASELNÝ		K_2CO_3		
	Mr 138.21	CAS: 584-08-7		
	P: 302,352,305,351,338	H: 302,319,335,315		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60927-1000	3,68 €
UHLIČITAN DRASELNÝ KYSLÝ vid' HYDROGÉNUHLIČITAN DRASELNÝ				
UHLIČITAN SODNÝ bezvodý		Na_2CO_3		
	Mr 105.99	CAS: 497-19-8		
	P: 305,351,338	H: 319		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60939-1000	5,12 €
UHLIČITAN SODNÝ 10H₂O		$Na_2CO_3 \cdot 10H_2O$		
	Mr 286.14	CAS: 6132-02-1		
	P: 305,351,338	H: 319		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60942-1000	8,64 €
UHLIČITAN SODNÝ KYSLÝ vid' HYDROGÉNUHLIČITAN SODNÝ				
UHLIČITAN VÁPENATÝ		$CaCO_3$		
	Mr 100.09	CAS: 471-34-1		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		1 kg	60947-1000	10,30 €
VÍNAN DRASELNO-SODNÝ 4H₂O (Seignetova sol)		$C_4H_4O_4KNa \cdot 4H_2O$		
	Mr 282.23	CAS: 6381-59-5		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		500 g	60955-0500	7,40 €
VÍNAN DRASELNÝ KYSLÝ vid' HYDROGÉNVÍNAN DRASELNÝ				
VODA		H_2O		
	Mr 18.015	CAS: 7732-18-5		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
pre HPLC		2.5 l	60957-2500	13,10 €
Optima LC/MS Grade		1 l	61018-1000	37,10 €
Optima LC/MS Grade		2.5 l	61018-2500	38,20 €
WOLFRAMAN SODNÝ 2H₂O		$Na_2WO_4 \cdot 2H_2O$		
	Mr 329.87	CAS: 10213-10-2		
	P:	H: 302		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
p.a.		100 g	60958-0100	16,10 €
XYLÉN zmes izomérov		C_8H_{10}		
	Mr 106.17	CAS: 1330-20-7		
	P: 302,352	H: 226,312,315,332		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
čistý		1 l	60960-1000	2,69 €
p.a.		1 l	60959-1000	3,75 €
ZINOK granule		Zn		
(Zinc)	Mr 65.38	CAS: 7440-66-6		
	P: 273	H: 410		
Čistota		Balenie	Kat. číslo	Cena za bal.
99+%		500 g	20145-0500	23,40 €



Chemikálie Fisher Scientific



Pod značkou Fisher Scientific je vyrábané veľké množstvo chemikálií, pre tento katalóg sme vybrali rozpúšťadlá pre kvapalinovú chromatografiu a odmerné roztoky.

Bežné HPLC rozpúšťadlá

Názov	Balenie	Cena za balenie
Acetonitril pre HPLC	2,5l	60015-2500 27,10 €
Acetonitril pre HPLC, gradient grade, conform to Eur. Ph.	2,5l	60016-2500 39,70 €
Aceton pre HPLC	2,5l	60007-2500 26,00 €
Metanol pre HPLC	2,5l	60639-2500 11,90 €
Metanol pre HPLC, gradient grade	2,5l	60640-2500 19,90 €
Tetrahydrofuran pre HPLC	2,5l	60875-2500 75,30 €
Voda pre HPLC	2,5l	60957-2500 13,10 €

Rozpúšťadlá Optima® pro LC/MS

Pretože metóda LC/MS kladie podstatne vyššie nároky na kvalitu chemikálií vyrába Fisher Scientific samostatný rad rozpúšťadiel, ktorý spĺňa aj tie najvyššie požiadavky.

Názov	Balenie	Cena za balenie
Acetonitril Optima® LC/MS Grade	1l	61010-1000 56,00 €
Acetonitril Optima® LC/MS Grade	2,5l	61010-2500 115,00 €
Isopropanol Optima® LC/MS Grade	1l	61014-1000 31,60 €
Isopropanol Optima® LC/MS Grade	2,5l	61014-2500 140,00 €
Metanol Optima® LC/MS Grade	1l	61012-1000 32,90 €
Metanol Optima® LC/MS Grade	2,5l	61012-2500 43,80 €
Voda Optima® LC/MS Grade	1l	61018-1000 37,10 €
Voda Optima® LC/MS Grade	2,5l	61018-2500 38,20 €

Rozpúšťadlá pro UHPLC

Samostatný rad rozpúšťadiel pre metódu UHPLC.

Názov	Balenie	Cena za balenie
Acetonitril pre UHPLC, gradient grade	1l	61050-1000 47,80 €
Acetonitril pre UHPLC, gradient grade	2,5l	61050-2500 99,40 €
Metanol pre UHPLC, gradient grade	1l	61052-1000 29,30 €
Metanol pre UHPLC, gradient grade	2,5l	61052-2500 41,50 €
Voda pre UHPLC, gradient grade	1l	61058-1000 23,70 €
Voda pre UHPLC, gradient grade	2,5l	61058-2500 41,00 €

Odmerné roztoky

Odmerné roztoky sú pripravené pre titračné analýzy, neriedia sa, objem 1 liter, faktor je stanovený a uvedený na etikete.

Názov	Koncentrácia mol/l	Cena za balenie
KOMPLEXON III (EDTA disodná soľ) N/10	0.1	62010-1000 9,57 €
KOMPLEXON III (EDTA disodná soľ) N/20	0.05	62012-1000 9,57 €
Dusičnan strieborný N/10	0.1	62016-1000 23,80 €
Hydroxid sodný N/1	1	62020-1000 9,57 €
Hydroxid sodný N/10	0.1	62022-1000 9,57 €
Kyselina chlorovodíková N/1	1	62030-1000 8,75 €
Kyselina chlorovodíková N/10	0.1	62032-1000 8,75 €
Kyselina sírová N/1	0.5	62040-1000 9,18 €
Kyselina sírová N/10	0.05	62042-1000 9,18 €
Kyselina šťavelová N/10	0.05	62050-1000 10,00 €
Manganistan draselný N/10	0.02	62055-1000 10,90 €
Thiosíran sodný N/10	0.1	62060-1000 12,10 €