

**Vyhláška MZ č. 252/04 Sb. ve znění pozdějších předpisů -  
úplný rozbor pitné vody (RIII)**

Název laboratorní zkoušky	Kód zkoušky	Cena (CZK):	
		bez DPH	s DPH
Barva (436 nm)	BV <sub>436</sub>		
Pach	pach		
Konduktivita	KON		
Zákal	Z		
pH	pH		
Chemická spotřeba kyslíku manganistanem (nebo TOC)	CHSK <sub>Mn</sub>		
Amonné ionty	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>		
Dusičany	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>		
Dusičnany	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>		
Polycykl. aromat. uhlovodíky	PAU		
Benzo[ <i>a</i> ]pyren	PAU		
Sirany	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>		
Chloridy	Cl <sup>-</sup>		
Kultivovatelné mikroorganismy při 22 °C	KM 22 °C		
Escherichia coli	EC		
Koliformní bakterie	KB		
Intestinální enterokoky	E-FS		
Kultivovatelné mikroorganismy při 36 °C	KM 36 °C		
TOL základ	TOL		
1,2-dichloreten	TOL-3		
Trichloreten	TOL-6		
Tetrachloreten	TOL-10		
Benzen	TOL-4		
Chloroform	TOL-1		
Bromoform	TOL-17		
Dibromchlorometan	TOL-9		
Bromdichlorometan	TOL-7		
*Pesticidy GC MS základ	PST		
Aldrin	PST		
Dieldrin	PST		
Dichlobenil	PST		
Endrin	PST		
Heptachlor	PST		
Heptachlorapontid	PST		
Hexachlorbenzen	PST		
Chlorpyrifos	PST		
Isodrin	PST		
Lindan	PST		
Methoxychlor	PST		
p,p-DDE	PST		
p,p-DDT	PST		
Pendimetalin	PST		
Trifluralin	PST		
Pesticidní látky celkem	PLC		
Pesticidy LC MS základ	PST		
1-H-Benzotriazol	PST		
5-methyl-1-H-Benzotriazol	PST		
Acetochlor	PST		
Acetochlor ESA	PST		
Acetochlor OA	PST		
Alachlor	PST		
Alachlor ESA	PST		
Alachlor OA	PST		
Ametryn	PST		
AMPA	PST		
Atrazine	PST		
Atrazine-2-hydroxy	PST		
Atrazine-desethyl	PST		
Atrazine-desethyl-desisopropyl	PST		
Azoxystrobin	PST		
Bentazone	PST		
Clopyralid	PST		
Cyanazine	PST		
DEET	PST		
Desmetryn	PST		
Diazinon	PST		
Dicamba	PST		
Dimethachlor	PST		
Dimethachlor ESA	PST		
Dimethachlor OA	PST		
Diuron	PST		
Epoxiconazol	PST		
Glyphosate	PST		
Hexazinone	PST		
Chlorbromuron	PST		
Chlorfenvinphos	PST		
Chloridazone	PST		
Chloridazone-desphenyl	PST		
Chloridazone-methyl-desphenyl	PST		
Chlorotoluron	PST		
Isoproturon	PST		
Lenacil	PST		
Linuron	PST		
MCPA	PST		
Metazachlor	PST		
Metazachlor ESA	PST		
Metazachlor OA	PST		
Metabenzthiazuron	PST		
Metobromuron	PST		
Metolachlor	PST		
Metolachlor ESA	PST		
Metolachlor OA	PST		
Metoxuron	PST		
Monolinuron	PST		
PFOS	PST		
Prometryn	PST		
Propachlor	PST		
Propazine	PST		
Propiconazole	PST		
Sebutylazin	PST		
Simazine	PST		
Tebuconazole	PST		
Terbutylazine	PST		
Terbutylazine-2-hydroxy	PST		
Terbutylazine-desethyl	PST		
Terbutylazine-desethyl-2-hydroxy	PST		
Terbutryn	PST		
Trietazine	PST		
Antimon	Sb		
Arsen	As		
Bór	B		
Hliník	Al		
Hořčík	Mg		
Chrom	Cr		
Kadmium	Cd		

Mangan	Mn
Měď	Cu
Nikl	Ni
Olovo	Pb
Selen	Se
Sodík	Na
Vápník	Ca
Železo	Fe
(Vápník a hořčík) = tvrdost	Ca + Mg
Rtuť	Hg
Fluoridy	F <sup>-</sup>
Kyanidy celkové	CN <sup>-</sup>

**Cena úplného rozboru je upravena podle skutečnosti (tj. konečného rozsahu zkoušek) po konzultaci se zákazníkem:**

**10 815 až 35 129 CZK (13 086 až 42 506 CZK s DPH)**

<i>*Další relevantní zkoušky dle vyhlášky MZ č. 252/04 Sb. vyplývající z posouzení rizik prováděné po konzultaci se zákazníkem:</i>	
*Chlor volný	Cl <sub>2</sub> v
*Teplota	t
*Chuť	chuť
*Mikroskop, obraz: počet organismů	BR-PO
*Mikroskop, obraz: živé organismy	BR-Ž
*Abioseston	abios
*Clostridium perfringens	CP
*Chloritany	ClO <sub>2</sub> <sup>-</sup>
*Chlorečnany	ClO <sub>3</sub> <sup>-</sup>
*Akrylamid	C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> NO
*Chloreten (vinylchlorid)	C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> Cl
*Epichlorhydrin	C <sub>3</sub> H <sub>5</sub> ClO
*Microcystin-LR	MC
*Beryllium	Be
*Bromičnany	BrO <sub>3</sub> <sup>-</sup>
*Ozon	O <sub>3</sub>
*Celkový organický uhlík	TOC
*Pesticidy GC MS základ	PST
*Další jednotlivé pesticidy (66 PST)	PST
*Halogenoctové kyseliny	HAA
*PFAS	PFAS
*Uran	U
*Bisfenol A	BA
*Nonylfenol	NF
*Stříbro	Ag
*Etylbenzen	TOL-19
*Toluen	TOL-8
*m- <i>p</i> -Xylen	TOL-11
*o-Xylen	TOL-16

<i>Odběr vzorku provedený pracovníky provozu Laboratoře po konzultaci se zákazníkem:</i>	
Odběr vzorku	