

**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 ₄₃₆		
Pach	pach		
Konduktivita	KON		
Zakal	Z		
pH	pH		
Chemická spotřeba kyslíku manganisátem (nebo TOC)	CHSK _{Mn}		
Amonné ionty	NH ₄ ⁺		
Dusitany	NO ₂ ⁻		
Dusičnany	NO ₃ ⁻		
Polycykl. aromat. uhlovodíky	PAU		
Benzo[a]pyren	PAU		
Síraný	SO ₄ ⁻		
Chloridy	Cl ⁻		
Kultivovatelné mikroorganismy při 22 °C	KM 22 °C		
Escherichia coli	EC		
Kořiformní 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		
Pesticidní látky celkem	PLC		
Pesticidy LC MS základ	PST		
Acetochlor ESA	PST		
Atachlor ESA	PST		
AMPA	PST		
Atrazine	PST		
Atrazine-desethyl	PST		
Dimethachlor ESA	PST		
Glyphosate	PST		
Hexazinone	PST		
Metazachlor ESA	PST		
Metazachlor OA	PST		
Metolachlor ESA	PST		
Propazine	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 ⁻		
Kyanidy celkové	CN ⁻		

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

10 243 až 28 788 CZK (12 394 až 34 833 CZK s DPH)

*Další relevantní zkoušky dle vyhlášky MZ č. 252/04 Sb. vyplývající z posouzení rizik prováděné po konzultaci se zákazníkem:		
*Chlor volný	Cl ₂ v	
*Teplota	t	
*Chuť	chuť	
*Mikroskop. obraz: počet organismů	BR-PO	
*Mikroskop. obraz: živé organismy	BR-Z	
*Abioseston	abios	
*Clostridium perfringens	CP	
*Chloritany	ClO ₂ ⁻	
*Chlorečnany	ClO ₃ ⁻	
*Akrylamid	C ₃ H ₅ NO	
*Chloreten (vinylchlorid)	C ₂ H ₃ Cl	
*Epiclorhydrin	C ₃ H ₅ ClO	
*Microcystin-LR	MC	
*Berylium	Be	
*Bromičnany	BrO ₃ ⁻	
*Ozon	O ₃	
*Celkový organický uhlík	TOC	
*Pesticidy GC MS základ	PST	
*Další jednotlivé pesticidy (66 PST)	PST	
*Stříbro	Ag	
*Etylbenzen	TOL-19	
*Toluen	TOL-8	
*m-p-Xylen	TOL-11	
*o-Xylen	TOL-16	

Odběr vzorku provedený pracovníky provozu Laboratoře po konzultaci se zákazníkem:

Odběr vzorku		
--------------	--	--