

ZÁKLADNÍ CENÍK

KLASICKÁ ANALYTICKÁ CHEMIE			
NÁZEV	ZNAČKA	METODA	CENA
Absorbance	A254	Fotometricky	20,00
Amonné ionty	NH ₄	Fotometricky	50,00
Amonné ionty	NH ₄	Destilačně	80,00
Barva	Barva	Fotometricky	40,00
Biochemická spotřeba kyslíku	BSK-5	Titračně	110,00
Celková mineralizace		Výpočet	60,00
Dusičnany	NO ₃	Fotometricky	50,00
Dusík celkový	Ncelk.	Destilačně	220,00
Dusík anorganický (N-NH ₄ + N-NO ₃ + N-NO ₂)	Nanorg.	Fotometricky	150,00
Dusík organický (po odečtu N-NH ₄)	Norg.	Titračně	200,00
Dusitany	NO ₂	Fotometricky	50,00
Fenoly těkající s vodní parou	FN	Fotometricky	150,00
Fluoridy	F	Fotometricky	50,00
Fosfor celkový	Pcelk.	Fotometricky	100,00
Fosforečnany	PO ₄	Fotometricky	50,00
Humínové látky	HL	Fotometricky	80,00
Chemická spotřeba kyslíku - dichromanem	CHSK-Cr	Titračně	80,00
Chemická spotřeba kyslíku - mikrometoda	CHSK-Cr	Fotometricky	100,00
Chemická spotřeba kyslíku - manganistanem	CHSK-Mn	Titračně	60,00
Chlor aktivní	Cl ₂	Fotometricky	30,00
Chloridy	Cl	Titračně	40,00
Chloridy	Cl	Iontová chromatografie	60,00
Chrom šestimocný	Cr ⁶⁺	Fotometricky	300,00
Chuť sensoricky	Chuť	Sensoricky	5,00
Krystalicky vázaná voda	H ₂ O +	Gravimetricky	250,00
Křemičitany	SiO ₂	Vážkově	200,00
Kyanidy celkové	CNcelk.	Fotometricky	180,00
Kyanidy volné	CNvolné	Fotometricky	150,00
Kyselinová neutralizační kapacita	KNK-4,5	Titračně	40,00

ZÁKLADNÍ CENÍK

KLASICKÁ ANALYTICKÁ CHEMIE			
NÁZEV	ZNAČKA	METODA	CENA
Kysličník uhličitý	CO ₂	Gravimetricky	250,00
Kysličník železnatý	FeO	Titračně	70,00
Nerozpuštěné látky sušené	NL-105	Gravimetricky	50,00
Nerozpuštěné látky žíhané	NL-550	Gravimetricky	50,00
Organický uhlík (humus)	Corg.	Fotometricky	180,00
Oxid uhličitý (mramorová zkouška)	CO ₂ -agres.	Titračně	100,00
Oxid uhličitý (výpočtem)	CO ₂ -agres.	Výpočtem	10,00
Pach senzoričky	Pach	Senzoričky	10,00
pH	pH	Potenciometricky	20,00
Rozpuštěné anorganické soli	RAS	Gravimetricky	130,00
Rozpuštěné látky sušené	RL-105	Gravimetricky	60,00
Rozpuštěné látky žíhané	RL-550	Gravimetricky	70,00
Rozpuštěný kyslík	O ₂	Oximetr	40,00
Síra celková	Scelk.	Gravimetricky	70,00
Sírany	SO ₄	Gravimetricky	120,00
Siřičitany	SO ₃		90,00
Sulfidy	SH		150,00
Tenzidy anionaktivní	PAL-A	Fotometricky	150,00
Vodivost (konduktivita)	Vodivost	Potenciometricky	20,00
Zákal	ZF	Fotometricky	40,00
Ztráta sušením (vlhkost)	H ₂ O-	Gravimetricky	50,00
Ztráta žíháním	z.žih.	Gravimetricky	60,00