

	<b>Ceník rozborů</b>	Platnost od 1.9.2022.
	Střední vinařská škola Valtice, příspěvková organizace Agrolaboratoř	F 43

Kód analýzy	Druh rozboru	Druh metody A/N *	Požadované množství	cena s DPH
<b>Základní, celkové rozborů vín</b>				
01 CELK/ 01 VOC	<b>CELKOVÝ ROZBOR VÍNA +VOC</b>	A	750ml	950,-
	alkohol skutečný, alkohol celkový, hustota relativní, celkové kyseliny, těkavé kyseliny, bezcukerný extrakt, SO <sub>2</sub> volný, SO <sub>2</sub> veškerý, cukr – glu + fru + sach			
02 SZPI	<b>CELKOVÝ ROZBOR PRO ÚČELY ZATŘÍDĚNÍ NA SZPI</b>	A	750 ml	1100,-
	Celkový rozbor na SZPI v počtu nad 5 vzorků, cena 1000,- á ks			
03 SVM	<b>SVATOMARTINSKÁ VÍNA +SÍRA</b>	A	750 ml	700,-
	alkohol skutečný, celkové kyseliny, SO <sub>2</sub> volný, SO <sub>2</sub> veškerý, cukr - glu+fru			
04 ČZV	<b>ROZBOR NA ZEMSKÁ VÍNA</b> (M-moravské, Č – české)	A	750 ml	560,-
	(alkohol skutečný, celkové kyseliny, cukr - glu+fru)			
A 01	<b>Analýza hroznů a moštů</b> (Alpha analyzátor)	N	500 ml	300,-
	potencionální alkohol, celkové kyseliny, cukr - glu+fru, pH, asimilovatelný dusík YAN			
A 02	<b>Rozbor vína</b> (Alpha analyzátor)	N	200 ml	180,-
	skutečný alkohol, cukr – glu + fru			
A 03	<b>Rozbor vína</b> (Alpha analyzátor)	N	200 ml	230,-
	skutečný alkohol, cukr – glu +fru, celkové kyseliny			
A 04	<b>Rozbor vína</b> (Alpha analyzátor)	N	200 ml	320,-
	skutečný alkohol, cukr – glu +fru, celkové kyseliny, SO <sub>2</sub> volná, veškerá			
A 05	<b>Celkový rozbor vína</b> (Alpha analyzátor)	N	200 ml	550,-
	skutečný alkohol, cukr – glu+fru, celkové kyseliny, těkavé kyseliny, extrakt SO <sub>2</sub> volná + veškerá			
<b>Dílčí rozborů vín</b>				
SOP 01	<b>Bezcukerný extrakt</b>	A	500 ml	700,-
	(alkohol skutečný, celkové kyseliny, hustota relativní, těkavé kyseliny, cukr – glu + fru)			
SOP 03	<b>Alkohol skutečný</b> (destilačně)	A	300 ml	200,-
SOP 06	<b>Cukr - (glukóza + fruktóza+ sacharóza)</b> (enzymaticky OIV)	A	200 ml	470,-
SOP 06	<b>Cukr - (glukóza + fruktóza)</b> (enzymaticky OIV)	A	200 ml	320,-
SOP 02	<b>Celkové kyseliny</b> (titračně - OIV)	A	200 ml	100,-
A 06	<b>Stanovení organických kyselin</b>	N	500 ml	250,-
	(celkové kyseliny, kys. jablečná, mléčná, vinná, octová, pH) - (Alpha analyzátor)			
SOP 04	<b>Těkavé kyseliny</b> (destilačně - OIV)	A	200 ml	130,-
SOP 05	<b>SO<sub>2</sub> - volný</b> (titračně - OIV)	A	100 ml	50,-
SOP 05	<b>SO<sub>2</sub> veškerý</b> (titračně - OIV)	A	100 ml	80,-
SOP 07	<b>Stanovení bílkovin</b> (turbidimetr) /opakovaná, kontrolní	N	200 ml	90,- / 20,-
FE08	<b>Stanovení železa</b> (spektrofotometrie)	N	200 ml	250,-
IOP 06	<b>Dílčí stanovení jednoho analytu na Alpha analyzátoru</b>	N	50 ml	100,-

\* A...stanovení provedeno akreditovanou metodou O.I.V.

\* N...stanovení za použití analyzátoru Alpha