



Analysenauftrag Spirituosenanalytik

Preise gültig ab 01.09.2019

Parameter Wein	Preis pro Messung	Methode	Programme		
Allgemeine Parameter					
pH	CHF 20.00	Potentiometrisch	(1)	(2)	(3)
Gesamtsäure (als Essigsäure)	CHF 25.00	Titration (inkl. pH)	(1)	(2)	(3)
Freies SO ₂ (minus Red.)	CHF 25.00	Iodometrisch	(1)	(2)	(3)
Gesamtes SO ₂ (minus Red.)	CHF 30.00	Iodometrisch	(1)	(2)	(3)
Alkohol	CHF 45.00	NIR / HPLC - RI	(1)	(2)	(3)
Relative Dichte	CHF 20.00	DMA	(1)	(2)	(3)
Gesamtextrakt	CHF 50.00	DMA + NIR	(1)	(2)	(3)
Alle allg. Parameter	CHF 110.00				
Zucker					
Glucose	CHF 59.00	HPLC-RI		(2)	(3)
Fructose	CHF 59.00	HPLC-RI		(2)	(3)
Restzucker	CHF 59.00	Berechnet		(2)	(3)
Zuckerfreier Extrakt	CHF 85.00	HPLC – RI + DMA + NIR		(2)	(3)
Alle Zucker	CHF 85.00				
Metalle					
Kupfer	CHF 68.00	AAS / ICP-OES			
Eisen	CHF 68.00	AAS / ICP-OES			
Blei	CHF 94.00	AAS / ICP-OES			
Alle Schwermetalle	CHF 160.00				
Flüchtige Komponenten (höhere Alkohole, Gärungsnebenprodukte)					
Acetaldehyd	CHF 85.00	GC-FID			(3)
Ethylacetat	CHF 85.00	GC-FID			(3)
Methanol	CHF 85.00	GC-FID			(3)
Alle flüchtigen Nebenkomponten	CHF 140.00				
Glykole / Aromen / Konservierungsmittel					
Glykole (Diethylen-, Ethylen- und Propylenglykol)	CHF 150.00	HPLC – DAD/FLD			
Anethol	CHF 125.00	GC-FID			
Thujon (Summe α- und β-Thujon)	CHF 125.00	GC-FID			
Konservierungsmittel: Sorbinsäure, Benzoesäure, Fumarsäure	CHF 150.00	HPLC – RI/UV			
Programme (Weitere Programme auf Anfrage)					
Programm 1	CHF 110.00	Beinhaltet alle mit (1) gekennzeichneten Parameter			
Programm 2	CHF 180.00	Beinhaltet alle mit (2) gekennzeichneten Parameter			
Programm 3	CHF 280.00	Beinhaltet alle mit (3) gekennzeichneten Parameter			
Bemerkungen					

- * Weitere Parameter auf Anfrage
- * 10% Rabatt ab 5 Proben mit identischem Analysenauftrag
- * Preise exklusive Mehrwertsteuer
- * Jahreskontrakte auf Anfrage

VINALYTIK

Franzosenstrasse 14 • CH-6423 Seewen SZ
 Tel. +41 41 819 32 09
 Fax +41 41 819 34 74
info@vinalytik.ch • www.vinalytik.ch

MwSt.Nr.179279
 Dienstleister der St. JakobsKellerei SCHULER & Cie AG