

AUFTRAG ZUR UNTERSUCHUNG EINER PRIVATPROBE

Analysennummer:			Lillie	ichdatum:	
Auftraggeber:					
Postleitzahl, Ort:					
Straße, Hausnr.:					
elefon und E-Mail:					
Produktkategorie:	☐ Wein ☐ Obstv	wein 🗌 Sekt 🗌	Schaur	n- /Perlwein 🗌 Sonstiges	
laschengröße: 0,25 I 0,375		5 0,75 1			
arbe: Weiß Rot		Rosé			
erschlussart:	mit amtlichem V	/erschluss Nr			
ie Probe:	☐ ist klar ☐ ist tri				
ie i iobe.	ist kidi ist tit	ub			
_				MFANG FÜR WEIN (⊠ Zutreffendes bitte ankreuzen)	
FTIR-Gruppe 1. Säure (Titriert 2. Füllpa (Freies	(wenn klar, nur bis 30 enuntersuchungo status pare Gesamtsäure, Weir ket	0g/I Gesamtzucke en nsäure, pH-Wert, Å mtsäure, Gesamtzu	r möglich Åpfelsäur		€ 17,50 € 35,00
FTIR-Gruppe 1. Säure (Titriert 2. Füllpa (Freies	(wenn klar, nur bis 30 enuntersuchunge status pare Gesamtsäure, Weir ket SO2, Titrierbare Gesan	0g/I Gesamtzucke en nsäure, pH-Wert, <i>Ä</i> mtsäure, Gesamtzu lverkostung)	r möglich Apfelsäurd ucker, Fel	(⊠ Zutreffendes bitte ankreuzen) e, Milchsäure, Flüchtige Säure)	€ 17,50 € 35,00
FTIR-Gruppe 1. Säure (Titriert 2. Füllpa (Freies Dichte	(wenn klar, nur bis 30 enuntersuchunge status pare Gesamtsäure, Weir ket SO2, Titrierbare Gesame, Bentonitbedarf, Einzel veinanalyse JAHRG	Og/I Gesamtzucke en nsäure, pH-Wert, Å mtsäure, Gesamtzu lverkostung)	r möglich Äpfelsäur ucker, Fei (zwii	(⊠ Zutreffendes bitte ankreuzen) e, Milchsäure, Flüchtige Säure) ro-Screening, Eisen, vorh. Alkohol,	€ 17,50 € 35,00 € 17,50
FTIR-Gruppe 1. Säure (Titriert 2. Füllpa (Freies Dichte 3. Jungv (Alkoho	(wenn klar, nur bis 30 enuntersuchunge status pare Gesamtsäure, Wein ket SO2, Titrierbare Gesame, Bentonitbedarf, Einzel veinanalyse JAHRG	Og/I Gesamtzucke en nsäure, pH-Wert, Ä mtsäure, Gesamtzu lverkostung) iANG r, Titr. Säure, pH-V	r möglich Äpfelsäurd ucker, Fel (zwii Vert, Flüc	(⊠ Zutreffendes bitte ankreuzen) e, Milchsäure, Flüchtige Säure) ro-Screening, Eisen, vorh. Alkohol, ngend anzugeben!) htige Säure, Weinsäure, Äpfelsäure	€ 17,50 € 35,00 € 17,50
FTIR-Gruppe 1. Säure (Titriert 2. Füllpa (Freies Dichte 3. Jungv (Alkohol Einzelparame	(wenn klar, nur bis 30 enuntersuchunge status bare Gesamtsäure, Wein klet SO2, Titrierbare Gesame, Bentonitbedarf, Einzel veinanalyse JAHRG II, Dichte, Gesamtzucker eter-FTIR (bei klare halt	Og/I Gesamtzucke en nsäure, pH-Wert, Ä mtsäure, Gesamtzu lverkostung) iANG r, Titr. Säure, pH-V em Wein nur bis 3 € 9,50	r möglich Äpfelsäurd ucker, Fel (zwii Vert, Flüc	i (⊠ Zutreffendes bitte ankreuzen) e, Milchsäure, Flüchtige Säure) ro-Screening, Eisen, vorh. Alkohol, ngend anzugeben!) htige Säure, Weinsäure, Äpfelsäure amtzucker möglich) Äpfelsäure	€ 17,50 € 35,00 € 17,50 € 7,10
FTIR-Gruppe 1. Säure (Titriert 2. Füllpa (Freies Dichte 3. Jungv (Alkoho Einzelparame Alkoholgee	(wenn klar, nur bis 30 enuntersuchunge status bare Gesamtsäure, Wein klet SO2, Titrierbare Gesame, Bentonitbedarf, Einzel veinanalyse JAHRG II, Dichte, Gesamtzucker eter-FTIR (bei klare halt	Og/I Gesamtzucke en nsäure, pH-Wert, Ä mtsäure, Gesamtzu lverkostung) 6ANG r, Titr. Säure, pH-V em Wein nur bis 3 € 9,50 € 7,20	r möglich Äpfelsäurd ucker, Fel (zwii Vert, Flüc	i (⊠ Zutreffendes bitte ankreuzen) e, Milchsäure, Flüchtige Säure) ro-Screening, Eisen, vorh. Alkohol, ngend anzugeben!) htige Säure, Weinsäure, Äpfelsäure amtzucker möglich) Äpfelsäure Relative Dichte	€ 17,50 € 35,00 € 17,50 € 7,10 € 3,00
FTIR-Gruppe 1. Säure (Titriert 2. Füllpa (Freies Dichte 3. Jungv (Alkoho Einzelparame Alkoholgeh Flüchtige S pH-Wert	(wenn klar, nur bis 30 enuntersuchunge status pare Gesamtsäure, Weine ket SO2, Titrierbare Gesame, Bentonitbedarf, Einzel veinanalyse JAHRG I, Dichte, Gesamtzucker eter-FTIR (bei klare halt	og/I Gesamtzucke en nsäure, pH-Wert, Å mtsäure, Gesamtzu lverkostung) ANG r, Titr. Säure, pH-V em Wein nur bis 3 € 9,50 € 7,20 € 2,70	r möglich Äpfelsäurd ucker, Fel (zwii Vert, Flüc	i (⊠ Zutreffendes bitte ankreuzen) e, Milchsäure, Flüchtige Säure) ro-Screening, Eisen, vorh. Alkohol, ngend anzugeben!) htige Säure, Weinsäure, Äpfelsäure amtzucker möglich) Äpfelsäure Relative Dichte Milchsäure	€ 17,50 € 35,00 € 17,50 € 7,10 € 3,00 € 7,10
FTIR-Gruppe 1. Säure (Titriert 2. Füllpa (Freies Dichte 3. Jungv (Alkoho Einzelparame Alkoholgeh Flüchtige S pH-Wert Gesamtzue	(wenn klar, nur bis 30 enuntersuchunge status bare Gesamtsäure, Weinket SO2, Titrierbare Gesame, Bentonitbedarf, Einzel veinanalyse JAHRG II, Dichte, Gesamtzucker eter-FTIR (bei klare halt Säure	og/I Gesamtzucke en nsäure, pH-Wert, Ä mtsäure, Gesamtzu lverkostung) iANG r, Titr. Säure, pH-V em Wein nur bis 3 € 9,50 € 7,20 € 2,70 € 11,60	r möglich Äpfelsäurd ucker, Fel (zwii Vert, Flüc	i (⊠ Zutreffendes bitte ankreuzen) e, Milchsäure, Flüchtige Säure) ro-Screening, Eisen, vorh. Alkohol, ngend anzugeben!) htige Säure, Weinsäure, Äpfelsäure amtzucker möglich) Äpfelsäure Relative Dichte	€ 17,50 € 35,00 € 17,50 € 7,10 € 3,00
FTIR-Gruppe 1. Säure (Titriert 2. Füllpa (Freies Dichte 3. Jungv (Alkoho Einzelparame Alkoholgeh Flüchtige S pH-Wert Gesamtzue	(wenn klar, nur bis 30 enuntersuchunge status bare Gesamtsäure, Wein ket SO2, Titrierbare Gesame, Bentonitbedarf, Einzel veinanalyse JAHRG II, Dichte, Gesamtzucker eter-FTIR (bei klare halt Säure cker (Gluc. + Fruc.) Gesamtsäure	og/I Gesamtzucke en nsäure, pH-Wert, Ä mtsäure, Gesamtzu lverkostung) ANG r, Titr. Säure, pH-V em Wein nur bis 3 € 9,50 € 7,20 € 2,70 € 11,60 € 3,70	r möglich Apfelsäure (zwii Vert, Flüc Og/I Gese	i (Zutreffendes bitte ankreuzen) e, Milchsäure, Flüchtige Säure) ro-Screening, Eisen, vorh. Alkohol, ngend anzugeben!) htige Säure, Weinsäure, Äpfelsäure mtzucker möglich) Äpfelsäure Relative Dichte Milchsäure Weinsäure	€ 17,50 € 35,00 € 17,50 e) € 7,10 € 3,00 € 7,10
FTIR-Gruppe 1. Säure (Titriert 2. Füllpa (Freies Dichte 3. Jungv (Alkoho Einzelparame Alkoholger Flüchtige S pH-Wert Gesamtzue Titrierbare	(wenn klar, nur bis 30 enuntersuchunge status bare Gesamtsäure, Wein ket SO2, Titrierbare Gesame, Bentonitbedarf, Einzel veinanalyse JAHRG II, Dichte, Gesamtzucker eter-FTIR (bei klare halt Säure cker (Gluc. + Fruc.) Gesamtsäure	og/I Gesamtzucke en nsäure, pH-Wert, Ä mtsäure, Gesamtzu lverkostung) ANG r, Titr. Säure, pH-V em Wein nur bis 3 € 9,50 € 7,20 € 2,70 €11,60 € 3,70 TERE PARA	r möglich Apfelsäure (zwii Vert, Flüc Og/I Gese	i (Zutreffendes bitte ankreuzen) e, Milchsäure, Flüchtige Säure) ro-Screening, Eisen, vorh. Alkohol, ngend anzugeben!) htige Säure, Weinsäure, Äpfelsäure amtzucker möglich) Äpfelsäure Relative Dichte Milchsäure Weinsäure	€ 17,50 € 35,00 € 17,50 € 7,10 € 3,00 € 7,10 € 7,00
1. Säure (Titriert 2. Füllpa (Freies Dichte 3. Jungv (Alkoho Einzelparame Alkoholger Flüchtige S pH-Wert Gesamtzue Titrierbare Freies SO	(wenn klar, nur bis 30 enuntersuchunge status bare Gesamtsäure, Wein ket SO2, Titrierbare Gesame, Bentonitbedarf, Einzel veinanalyse JAHRG II, Dichte, Gesamtzucker eter-FTIR (bei klare halt Säure cker (Gluc. + Fruc.) Gesamtsäure	og/I Gesamtzucke en nsäure, pH-Wert, Ä mtsäure, Gesamtzu lverkostung) ANG r, Titr. Säure, pH-V em Wein nur bis 3 € 9,50 € 7,20 € 2,70 € 11,60 € 3,70	r möglich Apfelsäure (zwii Vert, Flüc Og/I Gese	i (Zutreffendes bitte ankreuzen) e, Milchsäure, Flüchtige Säure) ro-Screening, Eisen, vorh. Alkohol, ngend anzugeben!) htige Säure, Weinsäure, Äpfelsäure mtzucker möglich) Äpfelsäure Relative Dichte Milchsäure Weinsäure	€ 17,50 € 35,00 € 17,50 € 7,10 € 3,00 € 7,10



UNTERSUCHUNGSUMFANG

Alkohol (destillativ) € 15,30 □ pH-Wert € 3,40 Gesamtzucker (Gluc. + Fruc., enzymatisch) € 24.30 Relative Dichte (20°/20°) € 8,50 9,20 ☐ Saccharose Titrierbare Gesamtsäure (pot., ber. als Weinsäure) (P. n. A.)* Flüchtige Säure (titrimetrisch, ber. als Essigsäure) € 17,20 Gesamt-Alkohol (ber.) (P. n. A.)* Freies SO₂ (acidimetrisch) € 11.80 Weinsäure (kolorimetrisch) € 7,30 Gesamt-SO₂ (acidimetrisch) € 14,70 Zitronensäure (enzymatisch) €13,40 L-Äpfelsäure (enzymatisch) € 10,80 Ursprüngliches Mostgew. (ber.) (P. n. A.)* L-Milchsäure (enzymatisch) € 14,60 Zuckerfreier Extrakt (ber.) (P. n. A.)* € 13,10 €55,70 D-Milchsäure (enzymatisch) Sorbinsäure (HPLC) € 12,10 Nährwertangabe (P. n. A.)* Glucose (enzymatisch) € 12,20 ☐ Glycerin €10,60 Fructose (enzymatisch) € 15,00 Amtliche Weinkostkommission €35,50 Calcium (AAS) € 14,50 Prüfnummernparameter Eisen (AAS) (P. n. A.)* Kupfer (AAS) € 14.20 Identität zu (P. n. A.)* Malvidindiglucosid (HPLC) € 36,00 englisches Zeugnis Histamin € 125,40 (P. n. A.) Preis nach Aufwand Sonstiges E-Mail € 1,00 Elektronische Vorabübermittlung (ohne Gewähr der Richtigkeit) Im Falle eines positiven Kosturteils ersuche ich um Weiterleitung einer Zeugniskopie an die Bescheidabteilung. Pro eingereichter Probe werden bei der Verrechnung € 3,10 Bearbeitungsgebühr eingehoben. Die Analysen erfolgen nach den validierten Prüfungsvorschriften des Bundesamtes für Weinbau. Der Antragsteller bestätigt mit seiner Unterschrift den erteilten Auftrag. Die Gebühren werden entsprechend dem Tarif der Bundesämter für Landwirtschaft vorgeschrieben. In den Rechnungen werden die Nettosummen auf volle 10-Cent-Beträge auf- oder abgerundet. Es wird darauf hingewiesen, dass die elektronische Übermittlung nicht verschlüsselt erfolgt! Grundsätzlich gelangen die kostengünstigsten Analysenmethoden zur Anwendung. Im Falle einer Absicherung von Analysenergebnissen müssen aus Gründen der Qualitätssicherung Referenzmethoden herangezogen werden. Dabei können Mehrkosten entstehen. Das Bundesamt für Weinbau verarbeitet Ihre Daten für die Auftragserfüllung zur Untersuchung einer Privatprobe, für diesbezüglichen Schriftverkehr und die Zahlungsabwicklung. Weitere Informationen zum Datenschutz finden Sie unter www.bawb.at. Interne Auftragsprüfung: **Unterschrift Kunde:** Datum: