

BUNDESAMT FÜR WEINBAU
AKKREDIETIERTE PRÜFSTELLE
7000 EISENSTADT, GÖLBESZEILE 1

Antragsnummer: E 1756/20
Geschäftszahl: 61.209/17338-BAWB/20

Eisenstadt, am 12.03.2020
DVR: 0581682

Sachbearbeiter: Mag. Pfisterer
Telefon: 02682/65 905 - 25 Dw., Fax = Dw. 42

An Hr., Fr., Fa.:
BIOHOF KLAMPFER

Betriebsnummer: 365548

KLEINHÖFLEINER HAUPTSTRASSE 84
7000 EISENSTADT

Bereff: Antrag auf Erteilung der staatlichen Prüfnummer

B E S C H E I D

Hr., Fr., Fa. BIOHOF KLAMPFER hat am 12.03.2020 bei dem Bundesamt für Weinbau einen Antrag auf Erteilung der staatlichen Prüfnummer gestellt.

S P R U C H

Das Bundesamt für Weinbau erteilt gemäß Paragraph 25 Abs. 1 Weingesetz 2009, BGBl.Nr. 111 i.d.g.F., für den beantragten Wein, nämlich

1500 l Rot, Zweigelt*

Qualitätswein 2019 Burgenland

Klarheit

die staatliche Prüfnummer: E 1756/20

Gemäß Paragraph 25 Abs. 12 Weingesetz 2009 in Verbindung mit Paragraph 1 der Verordnung BGBl.Nr. 221/2011, sind folgende Kosten aufgelaufen: EURO 0,00.

* Auf die Möglichkeit der Etikettierung mit Synonymen gemäß Paragraph 1 der Verordnung BGBl. Nr. 161/210 i.d.g.F., wird hingewiesen.

B E G R Ü N D U N G

Chemische Analyse - E 1756/20 Chemical analysis		Methode:	MU:
Mostgewicht (berechnet) in °KMW Must weight (computed as \u00B0KMW	20,5		
Relative Dichte (20°/20°) Relative densitiy	0,9926	FTIR	(+/- 0,0005)
Vorhandener Alkohol in Vol-% Alcoholic strength (by volume)	13,5	FTIR	(+/- 0,2)
Gesamt Alkohol (berechnet) in Vol-% Total alcoholic strength (by volume)	13,5		(+/- 0,3)
Trockenextrakt in g/l Dry extract (computed) g/l	26,3	berechnet	
Gesamtzuckergehalt (Glucose und Fructose) in g/l Total sugars	1	FTIR	(+/- 0,8)
Zuckerfreier Extrakt (berechnet) in Sugar free extract (computed) g/l	25,3		
Titrierbare Säure (als Wein-säure) in Total acidity (as tartaric acid) g/l	4,6	FTIR	(+/- 0,3)
Flüchtige Säure (als Essig-säure) in Volatile acidity (as acetic acid) g/l			
Freie schweflige Säure (als SO2) in Free sulfur dioxide (as SO2) mg/l	36	Methb.	(+/- 0,2)
Gesamte schweflige Säure (als SO2) in Total sulfur dioxide (as SO2) mg/l	49	photometr.	(+/- 15)
Malvidindiglucosid nachwb. (J/N) Malvidindiglucosid g/l	N		
Fremdfarbstoffe künstlich nachweisbar Test for artificial colorants (detectable)	N		
Gesamt-Phosphor in g/l Total phosphorus (as P205) g/l			
Optisches Drehvermögen Kreisgrade Optical rotation (200 mm)			

Chemische Analyse - E 1756/20
Chemical analysis

Methode:

Äpfelsäure in g/l
Total malic acid g/l

Sinnenprüfung entsprechend (J/N) J Kommission
Sensory analysis

Die Kosten begründen sich in den angeführten Gesetzesstellen.

R E C H T S M I T T E L B E L E H R U N G

Gegen diesen Bescheid kann binnen vier Wochen ab Zustellung das Rechtsmittel der Beschwerde erhoben werden.

Die Beschwerde ist schriftlich, telegrafisch, fernschriftlich, mit Telefax oder sonst automationsunterstützt beim Bundesamt für Weinbau in Eisenstadt einzubringen, hat den Bescheid zu bezeichnen und eine begründete Beschwerde (Gründe, auf die sich die Behauptung der Rechtswidrigkeit stützt) zu enthalten.

H I N W E I S

MU = Messunsicherheit

FÜR DAS BUNDESAMT

Mag. Pfisterer