

χημείο
Καραγγελής Γιώργος
Εθνάρχου Μακαρίου 3, Μεσσήνη
Τηλ: 27220 24929
Site: www.karagelis.gr
Email: chemkarag@gmail.com

ΚΑΡΑΓΓΕΛΗΣ

Όνομα (Name) : ALISSEOS THIMO GENTH
Διεύθυνση (Address) : NEUNKIRCHEN – SEELSCHED 1
Τηλέφωνο (Phone) : 0042-017664278047
Κινητό (Mobile phone) : 6973692081
Ημ/νία (Date) : 18/12/2023
Δείγμα (Sample) : INOX TANK No 11
Κ.Δ (Code Number): Y1

OIL CHEMICAL ANALYSIS U.V. ANALYSIS

Παράμετρος (Parameter)	Μέτρηση (Measurement)	Μονάδες (units)	Όρια (limits) (για εξαιρετικό παρθένο)
Εξασθένιση του φωτός στα 232nm (Light decay at 232nm) K₂₃₂	1,58	-	2,50
Εξασθένιση του φωτός στα 270nm (Light decay at 270nm) K₂₇₀	0,125	-	0,220
DK ΔK	-0,00033	-	0,01
Αριθμός Υπεροξειδίων (Peroxide value)	5,72	meq O ₂ /Kgr	20
Οξύτητα (Acidity)	0,206	% ελαιικό οξύ % oleic acid	0,800
Δείκτης Διάθλασης (Refractive index)	1,4682	-	1,4677-1,4705

-Το ελαιόλαδο χαρακτηρίζεται :«εξαιρετικό παρθένο»

-The oil is extra virgin (CEE 2568/91)

*Η παραπάνω ανάλυση έγινε σε δείγμα που προσκόμισε στο εργαστήριο ο ενδιαφερόμενος

*The above analysis was done on a sample presented to the laboratory by the interested

ΚΑΡΑΓΓΕΛΗΣ Α. ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Χημικός - Οργανισμός
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΩΠΗΣ
ΛΑΒΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΩΠΗΣ
Τηλ: 27220 24929

**<<PETROS BOUFEAS>>
STAVROULA P. BOUFEA
CHEMICAL LABORATORY**

IRAS STR. No 2, 24134 KALAMATA GREECE - TEL. 2721-021543, FAX. 2721-088777

DATE 22-12-23

ANALYSIS CERTIFICATE

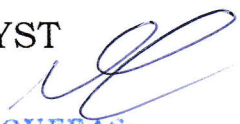
Analysis effected on sample declared to be Extra Virgin Olive Oil
presented to my laboratory by ALISSEOS DAGMAR

ANALYSIS RESULTS

SAMPLE

Total Polyphenols (mg/kg als tyrosol).....337

THE ANALYST


**<PETROS BOUFEAS>
STAVROULA P. BOUFEAS
CHEMICAL ENOLOGICAL LABORATORY
IRAS STR. No 2 - 24100 KALAMATA - GREECE
TEL: 27210 21543 FAX: 27210 88777**