



#### ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ

ΦΥΛΛΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ  
ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΚΕΣ  
ΕΛΑΙΟΛΑΔΟΥ  
ΚΑΡΠΩΝ  
ΝΗΜΑΤΩΔΕΙΣ

#### ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΥΔΑΤΟΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΠΟΣΙΜΑ ΝΕΡΑ  
ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ  
ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ  
ΑΡΔΕΥΤΙΚΑ ΝΕΡΑ  
ΥΔΡΟΠΟΝΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ  
ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ

ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΣΚΑΛΑ ΛΑΚΩΝΙΑΣ ΤΗΛ: 27350-23871 EMAIL : INFO@ENVIROLABS.GR  
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΕΩΠΟΝΟΣ : ΓΙΑΝΝΙΟΣ.Δ.ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

[www.envirolabs.gr](http://www.envirolabs.gr)

The present certificate can be reproduced as it is and not as a part without the laboratory agreement. Samples are stored for 1 month from the mentioned date of analysis in a specific place of humidity , temperature , light.

### START OF CERTIFICATE ANALYSIS

---

#### CHEMICAL ANALYSIS.

S.C : -1-25-22

I.D: AGRICULTURAL ASSOCIATION OF AIGIES GYTHIOY

Sample labeling : NO – 3

ADDRESS : AIGIES - LAKONIAS

Date of issue : 14/3/2022

Incoming Date : 14/3/2022

Sample taken from: Owner

Bottle of : PET 0.25 lt.

Oil analysis for:

	SAMPLE RESULT	LIMITS (1)	MEASUREMENT UNITS
Acidity (%as oleicacid)	0,18	M 0,80	% g/100gr
K 270	0,128	M 0,220	-
K 232	1,620	M2,500	-
D.K	-0,004	M 0,010	-
Peroxid value	5,07	M 20,00	Meq O <sub>2</sub> /Kg

---

END OF CERTIFICATE ANALYSIS

CONCLUSION : (1) Regulation EU 1989-2003 on extra virgin olive oil.