



## ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ

ΦΥΛΛΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟΥ ΚΑΡΠΩΝ ΝΗΜΑΤΩΔΕΙΣ

## ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΥΔΑΤΟΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΠΟΣΙΜΑ ΝΕΡΑ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΑ ΝΕΡΑ ΥΔΡΟΠΟΝΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΙΕΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ

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

E-21.1 / EDITION 3-7/7/14

## <u>START OF CERTIFICATE ANALYSIS</u>

CHEMICAL ANALYSIS. S.C : -1-25-22 I.D: AGRICULTURAL ASSOTIATION 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	LIMITS	MEASUREMENT
	RESULT	(1)	UNITS
Acidity	0,18	M 0,80	% g/100gr
(%as oleicacid)			
K 270	0,128	M 0,220	-
K 232	1,620	M2,500	-
D.K	-0,004	M 0,010	-
Peroxid	5,07	M 20,00	Meq O <sub>2</sub> /Kg
value			

END OF CERTIFICATE ANALYSIS

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

E-21.1 / EDITION 3-7/7/14