

# Έκθεση αποτελεσμάτων εργαστηριακής δοκιμής/ Report of Analysis



Γενικό Χημείο Έρευνας και Αναλύσεων  
Πασιάς-Ραπτοπούλου

Τυμφρηστού 181, Λαμία - Τηλ : 2231 2231 99  
e-mail: info@pasiaslab.gr site: www.pasiaslab.gr

Κωδικός έκθεσης/Report ID: 04032024\_03\_01  
Ημ/νία έκθεσης/Report Date: 08/03/2024

Επωνυμία πελάτη/Client:	ΡΕΛΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	Στοιχεία επικοινωνίας/ Contact info:	Μαλανδρίνο Φωκίδας
Δειγματοληψία από/ Sampling made by:	Πελάτη/Client	Παραλαβή από/received by:	Courier
Ημερομηνία παραλαβής/ Receipt date:	04/03/2024	Είδος-Κατάσταση Δείγματος/Kind-Condition of sample:	Μέλι-Κανονική/ Honey-Normal
Ημερομηνία έναρξης Ανάλυσης/Analysis started at:	08/03/2024	Ημερομηνία περάτωσης ανάλυσης/Analysis finished at:	08/03/2024
Κωδικός δείγματος/Sample ID:	04032024_03	Επισήμανση πελάτη/Mark upon sample:	ΕΛΑΤΟΣ 1

Παράμετροι/ Parameters	Αποτελέσματα/ Results	Μονάδες/ Units	Όρια νομοθεσίας ή επιθυμητά επίπεδα/ regulation limits or optimum values	Μέθοδος ανάλυσης/ Method of Analysis
Ολικές πολυφαινόλες/ Total polyphenol Content*	1.35	mgGAE/g	0.1-1.5	Folin-Ciocalteu

**Γνωμοδότηση:** Το συγκεκριμένο δείγμα εμφανίζει ισχυρή αντιοξειδωτική δράση.

**Opinions and interpretation:** The sample appears strong antioxidant activity.

Ο Τεχνικός Υπεύθυνος του Εργαστηρίου  
Ιωάννης Πασιάς, Χημικός Δρ.

Η Διευθύντρια του Εργαστηρίου  
Καλομοίρα Ραπτοπούλου, Χημικός MSc

Απαγορεύεται η αναδημοσίευση του παρόντος εγγράφου χωρίς την έγκριση του εργαστηρίου.  
Τα αποτελέσματα των αναλύσεων αναφέρονται μόνο στα δείγματα που εξετάστηκαν.

\*Παράμετροι εκτός πεδίου διαπίστευσης