



## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΩΝ: Π-119665

Ημερομηνία έκδοσης: 11/12/2024

<b>ΠΕΛΑΤΗΣ:</b> ΕΥΣΤΑΘΙΟΥ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	<b>ΤΗΛΕΦΩΝΟ:</b> 6976920387
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ MULTICHROM.LAB :</b> Π-119665	<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (από):</b> 11/12/2024
<b>ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΛΑΤΗ:</b> ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ	<b>(έως):</b> 11/12/2024
<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ:</b> 11/12/2024	<b>ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ:</b> ΚΑΝΟΝΙΚΗ
<b>ΣΦΡΑΓΙΔΑ:</b> ΚΑΜΜΙΑ	<b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΠΟ:</b> ΠΕΛΑΤΗ
<b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ:</b> ΚΟΡΩΝΕΙΚΗ	

### ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Προσδιορισμός	Μέθοδος	Μονάδες	Αποτέλεσμα	Όριο <sup>1</sup>
Οξύτητα	COI/T.20/DOC.34/Rev. 1 – 2017	%	0,14	≤ 0,80
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ Κ	COI/T.20/DOC.19/Rev. 5/2019	-	-	-
K268		-	0,147	≤ 0,22
K232		-	1,540	≤ 2,50
ΔΚ		-	-0,006	≤ 0,01
Αριθμός Υπεροξειδίων	COI/T.20/DOC.35/Rev. 1/2017	meqO <sub>2</sub> /kg	7,3	≤20,0

Σαλιβαράς Δημήτριος  
Υπεύθυνος Εργαστηριακών Αναλύσεων

Σαλιβαράς Εμμανουήλ, M.Sc.  
Διευθυντής Εργαστηρίου