



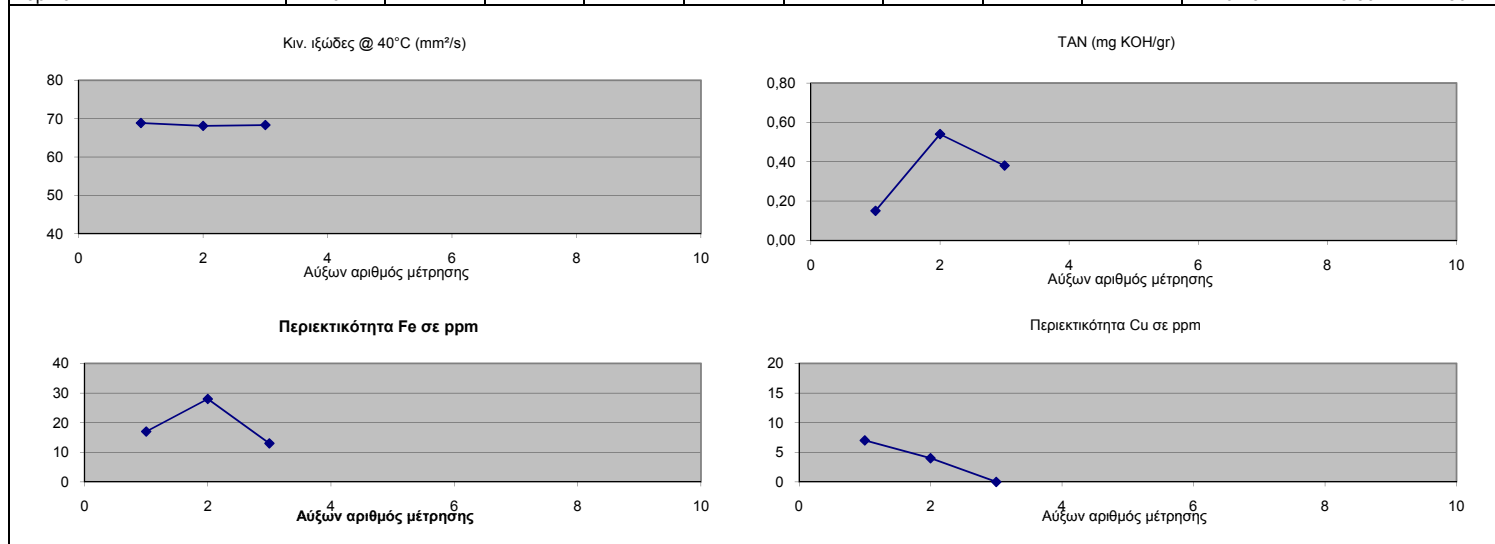


<b>Στοιχεία Πελάτη</b> Πελάτης: Επωνυμία Πελάτη Υπόψη: Υπεύθυνος ενημέρωσης Τηλέφωνο: Αρ. τηλεφώνου Fax: Αρ. Fax E-mail: <a href="#">Στοιχεία e-mail</a>	<b>Στοιχεία Δείγματος</b> Κωδικός Μηχανήματος: A213-B064 Κωδικός δείγματος: 17006 Τμήμα: Ηλεκτρολύση Μηχάνημα - Εξάρτημα: Αεροσυμπιεστής γέφυρας Νο64 Κατασκευαστής: HYDROVANE Τύπος λιπαντικού: VANE FLUID FORCE OIL Ημερ/νία τελευταίας αλλαγής:	<b>Διάγνωση</b> 
---	---	--

Γενικές πληροφορίες	Κρίσιμα Όρια		
	Φυσιολογικό	Προσοχή	Επείγον
Εντολή εργασίας Αύξων αριθμός Ημερ/νία δειγματοληψίας Ημερ/νία παραλαβής Ημερ/νία αναφοράς Χλμ/Ωρες λειτουργίας Χλμ/Ωρες συνολικά	1 20/07/05 22/07/05 26/07/05 1281	2 16/08/05 22/08/05 25/08/05 1592	3 20/1/06 27/1/06 1/2/06
<b>Φυσ/κά Χαρακτηριστικά</b> Εμφάνιση Κιν. ιξώδες @ 40°C (mm²/s) TAN (mg KOH/gr) TBN (mg KOH/gr) Περιεκτικότητα σε νερό (% vol.) Διήθηση μεμβράνης (mg/lt) Παραμένον αφρισμός I (ml) Παραμένον αφρισμός II (ml)	Clear 68,86 0,15 3,24 0 157	Clear 68,1 0,54 3,16 0 55	Clear 68,33 0,38 0 0
<b>Μέταλλα φθοράς, ppm</b> Σίδηρος Μόλυβδος Χαλκός Άργυρος Κασσίτερος Χρώμιο Μαγγάνιο Μολυβδαίνιο Νικέλιο Αντιμόνιο	17 5 7 2 0 0 0 0 0	28 0 4 8 0 0 0 0 0	13 0 0 0 4 0 0 0 0
<b>Πρόσθετα, ppm</b> Φώσφορος Ασβέστιο Ψευδάργυρος Θείο Χλώριο	649 470 129 195 8	659 443 141 198 4	578 21 63 250 37
<b>Επιμόλυνση, ppm</b> Νάτριο Αλουμίνιο Πυρίτιο	0 0 0	57 51 9	4 5 4
	max ± 10%  <0.04 <200	max ± 20%  0.04-0.10 200-350	> ± 20%  >0.10 >350
	0-30 0-10 0-20  0-10 0-10	30-50 10-20 20-40  10-20 10-20	>50 >20 >40  >20 >20
	Φυσιολογικό  	Προσοχή  	Επείγον  
	0-10 0-15	10-20 15-30	>20 >30



**Σχόλια - Παρατηρήσεις**  
 (\*) Φυσιολογικά επίπεδα φυσικοχημικών χαρακτηριστικών. Το λιπαντικό κατάλληλο για χρήση.

\* Η παρούσα ανάλυση αφορά τα συγκεκριμένα δείγματα που ελήφθησαν και προσκομίστηκαν με ευθύνη του πελάτη από το άνω περιγραφόμενο μηχάνημα σύμφωνα με τον ενδεδειγμένο τρόπο δειγματοληψίας

Για πληροφορίες ή διευκρινίσεις παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο πωλήσεων ή με το τμήμα τεχνικής υποστήριξης στο τηλ. 210 - 5538005  
 ΑΙΓΑΙΟΝ ΟΙΛ Α.Ε - 17ο ΧΛΜ Ε.Ο. ΑΘΗΝΩΝ ΚΟΡΙΝΘΟΥ - Τ.Κ. 193 00