

ΔΕΥΑ ΝΑΟΥΣΑΣ  
Οδός Σφαγείων  
Τμήμα Ποιοτικού Ελέγχου  
Πληρ: Ευαγγελία Σαράφη  
Τηλ 2332025266

Νάουσα 24/4/2026

### ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

<b>ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</b>	<u>ΧΑΡΙΕΣΣΑ</u>		
<b>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΚΩΔ</b>	ΧΑΡ 21/4/26		
<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</b>	ΝΕΡΟ Χαρίεσσας		
<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ</b>	21/4/2026		
<b>ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</b>	ΚΑΝΟΝΙΚΗ		
<b>ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ</b>	21-24/4/26		
<b>ΕΙΔΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ</b>	Φυσικοχημικός και Μικροβιολογικός Έλεγχος		
<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ</b>	<u>24/4/2026</u>		
<b>ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ</b>	<b>Τιμή</b>	<b>Ανώτερη Τιμή</b>	<b>Μέθοδος</b>
Αρ. Αποικιών στους 37 °C	<u>MA</u>	<u>0</u>	<u>IDEXX'/'</u>
Αρ. Αποικιών στους 22 °C	<u>MA</u>	<u>0</u>	<u>DST</u>
E.Coli (CFU/100 ml)	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>IDEXX'/'</u>
Εντερόκοκκοι (CFU/100 ml)	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>DST</u>
Clostridium Perfigens			<u>KYA Y2/01</u>
Ολικά Κολοβακτηριοειδή	<u>0</u>	<u>0</u>	
<b>ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ</b>	<b>Αποτέλεσμα</b>	<b>Ανώτερη Τιμή</b>	
pH 25 °C	7,6	9.5	
Αγωγιμότητα (μS/cm)	411	2500	
Θολότητα	1,07	<b>Αποδεκτή στους καταναλωτές</b>	
Χρώμα/Οσμή/Γεύση	<b>Αποδεκτά</b>		
Υπολειμματικό Χλώριο (mg/l)	0,12		
Αμμωνιακά [NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> ] (mg /l)	<0,1	0.5	
Αρσενικό (As)	< 1	10	
Χαλκός (Cu)	<0.1	2	
Νιτρώδη (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	<0,01	0,5	
Μόλυβδος (Pb)	<5	10	
Σίδηρος (Fe)	<10	200	
Βόριο (B)	<0,10	1.0	
Νιτρικά ( NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	3.1	50	

**Το πιστοποιητικό ισχύει μόνο για την στιγμή της δειγματοληψίας**

Ευαγγελία Σαράφη

Χημικός- Τοξικολόγος