



ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ



Πελάτης	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	Διεύθυνση πελάτη	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΠΑΤΡΩΝ
Κωδ. Δείγματος	2025-127719	Δειγματοληψία	Από πελάτη κατά δήλωσή του
Ημερομηνία Παραλαβής	02/12/2025	Ημερομηνία Εισαγωγής	02/12/2025
Περιγραφή Δείγματος	ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ		
Χαρακτηρισμός Πελάτη	11.ΝΕΡΟ ΑΠΟ ΠΑΡΚΟ ΕΙΡΗΝΗΣ ΥΠΟΛ.ΧΛΩΡΙΟ: 0,47ppm		
Περίοδος Ανάλυσης	05/12/2025 - 15/12/2025	Κατάσταση Δείγματος	Κανονική

Παράμετρος	Πρότυπη Μέθοδος	Αποτέλεσμα	Μονάδα Μέτρησης	Νομοθ. Όριο
Καταμέτρηση Legionella spp	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	1000 cfu/L
Legionella pneumophila serogroup 1*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	
Legionella pneumophila serogroup 2-15*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	

Παρατηρήσεις

Legionella spp.: Ανάλυση 500ml δείγματος και αναγωγή του αποτελέσματος στο λίτρο (L) Matrix A; Procedure 8, 9 & 10 (Medium A & Medium C: GVPC)

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ / ΚΑΝΟΝΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ: Το δείγμα συμμορφούται με τα νομοθετικά όρια. Η συμμόρφωση αφορά τη σύγκριση με τις παραμετρικές τιμές της ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829 (ΦΕΚ3525/Β/25-5-2023) και των τροποποιήσεών της, για τις παραμέτρους που προσδιορίστηκαν. Βάσει του κανόνα απόφασης, η αβεβαιότητα της μέτρησης στην παραμετρική τιμή δεν χρησιμοποιείται ως πρόσθετη ανοχή.

* Εκτός του πεδίου διαπίστευσης. Η παρούσα έκθεση δοκιμών επιτρέπεται να αναπαραχθεί αποκλειστικά και μόνο σε πλήρη μορφή. Απαγορεύεται οποιαδήποτε μερική ή αποσπασματική αναπαραγωγή της ή/και τροποποίηση αυτής. Τα αποτελέσματα αυτής της αναφοράς ισχύουν για τα δείγματα που αναλύθηκαν. Ο χρόνος τήρησης του αντιδείγματος ορίζεται στις 10 ημερολογιακές ημέρες από την ημ/νία έκδοσης του παρόντος πιστοποιητικού (στις κατάλληλες συνθήκες διατήρησης), εκτός και αν ο πελάτης εγγράφως έχει ορίσει διαφορετικά.

Ιωάννης Καϊδατζής / Αναλυτικός Χημικός
Ioannis Kaidatzis / Analytical Chemist

Όμιρος Παρασκευάς / Τεχνολόγος Τροφίμων
Omiros Paraskevas / Food Science

Τεχνικός Διευθυντής
Technical Manager

Προϊστάμενος Μικροβιολογικού Εργαστηρίου
Head of Microbiology Laboratory

ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ



Πελάτης	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	Διεύθυνση πελάτη	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΠΑΤΡΩΝ
Κωδ. Δείγματος	2025-127720	Δειγματοληψία	Από πελάτη κατά δήλωσή του
Ημερομηνία Παραλαβής	02/12/2025	Ημερομηνία Εισαγωγής	02/12/2025
Περιγραφή Δείγματος	ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ		
Χαρακτηρισμός Πελάτη	12.ΝΕΡΟ ΑΠΟ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΥΠΟΛ.ΧΛΩΡΙΟ: 0,35ppm		
Περίοδος Ανάλυσης	05/12/2025 - 15/12/2025	Κατάσταση Δείγματος	Κανονική

Παράμετρος	Πρότυπη Μέθοδος	Αποτέλεσμα	Μονάδα Μέτρησης	Νομοθ. Όριο
Καταμέτρηση Legionella spp	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	1000 cfu/L
Legionella pneumophila serogroup 1*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	
Legionella pneumophila serogroup 2-15*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	

Παρατηρήσεις

Legionella spp.: Ανάλυση 500ml δείγματος και αναγωγή του αποτελέσματος στο λίτρο (L) Matrix A; Procedure 8, 9 & 10 (Medium A & Medium C: GVPC)

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ / ΚΑΝΟΝΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ: Το δείγμα συμμορφούται με τα νομοθετικά όρια. Η συμμόρφωση αφορά τη σύγκριση με τις παραμετρικές τιμές της ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829 (ΦΕΚ3525/Β/25-5-2023) και των τροποποιήσεών της, για τις παραμέτρους που προσδιορίστηκαν. Βάσει του κανόνα απόφασης, η αβεβαιότητα της μέτρησης στην παραμετρική τιμή δεν χρησιμοποιείται ως πρόσθετη ανοχή.

* Εκτός του πεδίου διαπίστευσης. Η παρούσα έκθεση δοκιμών επιτρέπεται να αναπαραχθεί αποκλειστικά και μόνο σε πλήρη μορφή. Απαγορεύεται οποιαδήποτε μερική ή αποσπασματική αναπαραγωγή της ή/και τροποποίηση αυτής. Τα αποτελέσματα αυτής της αναφοράς ισχύουν για τα δείγματα που αναλύθηκαν. Ο χρόνος τήρησης του αντιδείγματος ορίζεται στις 10 ημερολογιακές ημέρες από την ημ/νία έκδοσης του παρόντος πιστοποιητικού (στις κατάλληλες συνθήκες διατήρησης), εκτός και αν ο πελάτης εγγράφως έχει ορίσει διαφορετικά.

Ιωάννης Καϊδατζής / Αναλυτικός Χημικός
Ioannis Kaidatzis / Analytical Chemist

Όμιρος Παρασκευάς / Τεχνολόγος Τροφίμων
Omiros Paraskevas / Food Science

Τεχνικός Διευθυντής
Technical Manager

Προϊστάμενος Μικροβιολογικού Εργαστηρίου
Head of Microbiology Laboratory



ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ



Πελάτης	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	Διεύθυνση πελάτη	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΠΑΤΡΩΝ
Κωδ. Δείγματος	2025-127721	Δειγματοληψία	Από πελάτη κατά δήλωσή του
Ημερομηνία Παραλαβής	02/12/2025	Ημερομηνία Εισαγωγής	02/12/2025
Περιγραφή Δείγματος	ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ		
Χαρακτηρισμός Πελάτη	13.ΝΕΡΟ ΑΠΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΥΠΟΛ.ΧΛΩΡΙΟ: 0,31ppm		
Περίοδος Ανάλυσης	05/12/2025 - 15/12/2025	Κατάσταση Δείγματος	Κανονική

Παράμετρος	Πρότυπη Μέθοδος	Αποτέλεσμα	Μονάδα Μέτρησης	Νομοθ. Όριο
Καταμέτρηση Legionella spp	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	1000 cfu/L
Legionella pneumophila serogroup 1*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	
Legionella pneumophila serogroup 2-15*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	

Παρατηρήσεις

Legionella spp.: Ανάλυση 500ml δείγματος και αναγωγή του αποτελέσματος στο λίτρο (L) Matrix A; Procedure 8, 9 & 10 (Medium A & Medium C: GVPC)

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ / ΚΑΝΟΝΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ: Το δείγμα συμμορφούται με τα νομοθετικά όρια. Η συμμόρφωση αφορά τη σύγκριση με τις παραμετρικές τιμές της ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829 (ΦΕΚ3525/Β/25-5-2023) και των τροποποιήσεών της, για τις παραμέτρους που προσδιορίστηκαν. Βάσει του κανόνα απόφασης, η αβεβαιότητα της μέτρησης στην παραμετρική τιμή δεν χρησιμοποιείται ως πρόσθετη ανοχή.

* Εκτός του πεδίου διαπίστευσης. Η παρούσα έκθεση δοκιμών επιτρέπεται να αναπαραχθεί αποκλειστικά και μόνο σε πλήρη μορφή. Απαγορεύεται οποιαδήποτε μερική ή αποσπασματική αναπαραγωγή της ή/και τροποποίηση αυτής. Τα αποτελέσματα αυτής της αναφοράς ισχύουν για τα δείγματα που αναλύθηκαν. Ο χρόνος τήρησης του αντιδείγματος ορίζεται στις 10 ημερολογιακές ημέρες από την ημ/νία έκδοσης του παρόντος πιστοποιητικού (στις κατάλληλες συνθήκες διατήρησης), εκτός και αν ο πελάτης εγγράφως έχει ορίσει διαφορετικά.

Ιωάννης Καϊδατζής / Αναλυτικός Χημικός
Ioannis Kaidatzis / Analytical Chemist

Όμιρος Παρασκευάς / Τεχνολόγος Τροφίμων
Omiros Paraskevas / Food Science

Τεχνικός Διευθυντής
Technical Manager

Προϊστάμενος Μικροβιολογικού Εργαστηρίου
Head of Microbiology Laboratory



ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ



Πελάτης	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	Διεύθυνση πελάτη	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΠΑΤΡΩΝ
Κωδ. Δείγματος	2025-127722	Δειγματοληψία	Από πελάτη κατά δήλωσή του
Ημερομηνία Παραλαβής	02/12/2025	Ημερομηνία Εισαγωγής	02/12/2025
Περιγραφή Δείγματος	ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ		
Χαρακτηρισμός Πελάτη	14.ΝΕΡΟ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΥΠΟΛ.ΧΛΩΡΙΟ: 0,10ppm		
Περίοδος Ανάλυσης	05/12/2025 - 15/12/2025	Κατάσταση Δείγματος	Κανονική

Παράμετρος	Πρότυπη Μέθοδος	Αποτέλεσμα	Μονάδα Μέτρησης	Νομοθ. Όριο
Καταμέτρηση Legionella spp	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	1000 cfu/L
Legionella pneumophila serogroup 1*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	
Legionella pneumophila serogroup 2-15*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	

Παρατηρήσεις

Legionella spp.: Ανάλυση 500ml δείγματος και αναγωγή του αποτελέσματος στο λίτρο (L) Matrix A; Procedure 8, 9 & 10 (Medium A & Medium C: GVPC)

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ / ΚΑΝΟΝΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ: Το δείγμα συμμορφούται με τα νομοθετικά όρια. Η συμμόρφωση αφορά τη σύγκριση με τις παραμετρικές τιμές της ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829 (ΦΕΚ3525/Β/25-5-2023) και των τροποποιήσεών της, για τις παραμέτρους που προσδιορίστηκαν. Βάσει του κανόνα απόφασης, η αβεβαιότητα της μέτρησης στην παραμετρική τιμή δεν χρησιμοποιείται ως πρόσθετη ανοχή.

* Εκτός του πεδίου διαπίστευσης. Η παρούσα έκθεση δοκιμών επιτρέπεται να αναπαραχθεί αποκλειστικά και μόνο σε πλήρη μορφή. Απαγορεύεται οποιαδήποτε μερική ή αποσπασματική αναπαραγωγή της ή/και τροποποίηση αυτής. Τα αποτελέσματα αυτής της αναφοράς ισχύουν για τα δείγματα που αναλύθηκαν. Ο χρόνος τήρησης του αντιδείγματος ορίζεται στις 10 ημερολογιακές ημέρες από την ημ/νία έκδοσης του παρόντος πιστοποιητικού (στις κατάλληλες συνθήκες διατήρησης), εκτός και αν ο πελάτης εγγράφως έχει ορίσει διαφορετικά.

Ιωάννης Καϊδατζής / Αναλυτικός Χημικός
Ioannis Kaidatzis / Analytical Chemist

Όμιρος Παρασκευάς / Τεχνολόγος Τροφίμων
Omiros Paraskevas / Food Science

Τεχνικός Διευθυντής
Technical Manager

Προϊστάμενος Μικροβιολογικού Εργαστηρίου
Head of Microbiology Laboratory

ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ



Πελάτης	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	Διεύθυνση πελάτη	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΠΑΤΡΩΝ
Κωδ. Δείγματος	2025-127723	Δειγματοληψία	Από πελάτη κατά δήλωσή του
Ημερομηνία Παραλαβής	02/12/2025	Ημερομηνία Εισαγωγής	02/12/2025
Περιγραφή Δείγματος	ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ		
Χαρακτηρισμός Πελάτη	15.ΝΕΡΟ ΑΠΟ ΚΥΛΙΚΕΙΟ ΜΗΧ Η/Υ ΥΠΟΛ.ΧΛΩΡΙΟ: 0,52ppm		
Περίοδος Ανάλυσης	05/12/2025 - 15/12/2025	Κατάσταση Δείγματος	Κανονική

Παράμετρος	Πρότυπη Μέθοδος	Αποτέλεσμα	Μονάδα Μέτρησης	Νομοθ. Όριο
Καταμέτρηση Legionella spp	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	1000 cfu/L
Legionella pneumophila serogroup 1*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	
Legionella pneumophila serogroup 2-15*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	

Παρατηρήσεις

Legionella spp.: Ανάλυση 500ml δείγματος και αναγωγή του αποτελέσματος στο λίτρο (L) Matrix A; Procedure 8, 9 & 10 (Medium A & Medium C: GVPC)

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ / ΚΑΝΟΝΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ: Το δείγμα συμμορφούται με τα νομοθετικά όρια. Η συμμόρφωση αφορά τη σύγκριση με τις παραμετρικές τιμές της ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829 (ΦΕΚ3525/Β/25-5-2023) και των τροποποιήσεών της, για τις παραμέτρους που προσδιορίστηκαν. Βάσει του κανόνα απόφασης, η αβεβαιότητα της μέτρησης στην παραμετρική τιμή δεν χρησιμοποιείται ως πρόσθετη ανοχή.

* Εκτός του πεδίου διαπίστευσης. Η παρούσα έκθεση δοκιμών επιτρέπεται να αναπαραχθεί αποκλειστικά και μόνο σε πλήρη μορφή. Απαγορεύεται οποιαδήποτε μερική ή αποσπασματική αναπαραγωγή της ή/και τροποποίηση αυτής. Τα αποτελέσματα αυτής της αναφοράς ισχύουν για τα δείγματα που αναλύθηκαν. Ο χρόνος τήρησης του αντιδείγματος ορίζεται στις 10 ημερολογιακές ημέρες από την ημ/νία έκδοσης του παρόντος πιστοποιητικού (στις κατάλληλες συνθήκες διατήρησης), εκτός και αν ο πελάτης εγγράφως έχει ορίσει διαφορετικά.

Ιωάννης Καϊδατζής / Αναλυτικός Χημικός
Ioannis Kaidatzis / Analytical Chemist

Τεχνικός Διευθυντής
Technical Manager

Όμιρος Παρασκευάς / Τεχνολόγος Τροφίμων
Omiros Paraskevas / Food Science

Προϊστάμενος Μικροβιολογικού Εργαστηρίου
Head of Microbiology Laboratory



ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ



Πελάτης	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	Διεύθυνση πελάτη	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΠΑΤΡΩΝ
Κωδ. Δείγματος	2025-127724	Δειγματοληψία	Από πελάτη κατά δήλωσή του
Ημερομηνία Παραλαβής	02/12/2025	Ημερομηνία Εισαγωγής	02/12/2025
Περιγραφή Δείγματος	ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ		
Χαρακτηρισμός Πελάτη	16.ΝΕΡΟ ΑΠΟ ΕΣΤΙΑΤΟΡΕΙΟ ΕΣΤΙΑΣ ΥΠΟΛ.ΧΛΩΡΙΟ: 0,23ppm		
Περίοδος Ανάλυσης	05/12/2025 - 15/12/2025	Κατάσταση Δείγματος	Κανονική

Παράμετρος	Πρότυπη Μέθοδος	Αποτέλεσμα	Μονάδα Μέτρησης	Νομοθ. Όριο
Καταμέτρηση Legionella spp	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	1000 cfu/L
Legionella pneumophila serogroup 1*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	
Legionella pneumophila serogroup 2-15*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	

Παρατηρήσεις

Legionella spp.: Ανάλυση 500ml δείγματος και αναγωγή του αποτελέσματος στο λίτρο (L) Matrix A; Procedure 8, 9 & 10 (Medium A & Medium C: GVPC)

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ / ΚΑΝΟΝΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ: Το δείγμα συμμορφούται με τα νομοθετικά όρια. Η συμμόρφωση αφορά τη σύγκριση με τις παραμετρικές τιμές της ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829 (ΦΕΚ3525/Β/25-5-2023) και των τροποποιήσεών της, για τις παραμέτρους που προσδιορίστηκαν. Βάσει του κανόνα απόφασης, η αβεβαιότητα της μέτρησης στην παραμετρική τιμή δεν χρησιμοποιείται ως πρόσθετη ανοχή.

* Εκτός του πεδίου διαπίστευσης. Η παρούσα έκθεση δοκιμών επιτρέπεται να αναπαραχθεί αποκλειστικά και μόνο σε πλήρη μορφή. Απαγορεύεται οποιαδήποτε μερική ή αποσπασματική αναπαραγωγή της ή/και τροποποίηση αυτής. Τα αποτελέσματα αυτής της αναφοράς ισχύουν για τα δείγματα που αναλύθηκαν. Ο χρόνος τήρησης του αντιδείγματος ορίζεται στις 10 ημερολογιακές ημέρες από την ημ/νία έκδοσης του παρόντος πιστοποιητικού (στις κατάλληλες συνθήκες διατήρησης), εκτός και αν ο πελάτης εγγράφως έχει ορίσει διαφορετικά.

Ιωάννης Καϊδατζής / Αναλυτικός Χημικός
Ioannis Kaidatzis / Analytical Chemist

Τεχνικός Διευθυντής
Technical Manager

Όμιρος Παρασκευάς / Τεχνολόγος Τροφίμων
Omiros Paraskevas / Food Science

Προϊστάμενος Μικροβιολογικού Εργαστηρίου
Head of Microbiology Laboratory



ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ



Πελάτης	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	Διεύθυνση πελάτη	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΠΑΤΡΩΝ
Κωδ. Δείγματος	2025-127725	Δειγματοληψία	Από πελάτη κατά δήλωσή του
Ημερομηνία Παραλαβής	02/12/2025	Ημερομηνία Εισαγωγής	02/12/2025
Περιγραφή Δείγματος	ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ		
Χαρακτηρισμός Πελάτη	17.ΝΕΡΟ ΑΠΟ ΧΗΜ. ΜΗΧ ΥΠΟΛ.ΧΛΩΡΙΟ: 0,14ppm		
Περίοδος Ανάλυσης	05/12/2025 - 15/12/2025	Κατάσταση Δείγματος	Κανονική

Παράμετρος	Πρότυπη Μέθοδος	Αποτέλεσμα	Μονάδα Μέτρησης	Νομοθ. Όριο
Καταμέτρηση Legionella spp	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	1000 cfu/L
Legionella pneumophila serogroup 1*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	
Legionella pneumophila serogroup 2-15*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	

Παρατηρήσεις

Legionella spp.: Ανάλυση 500ml δείγματος και αναγωγή του αποτελέσματος στο λίτρο (L) Matrix A; Procedure 8, 9 & 10 (Medium A & Medium C: GVPC)

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ / ΚΑΝΟΝΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ: Το δείγμα συμμορφούται με τα νομοθετικά όρια. Η συμμόρφωση αφορά τη σύγκριση με τις παραμετρικές τιμές της ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829 (ΦΕΚ3525/Β/25-5-2023) και των τροποποιήσεών της, για τις παραμέτρους που προσδιορίστηκαν. Βάσει του κανόνα απόφασης, η αβεβαιότητα της μέτρησης στην παραμετρική τιμή δεν χρησιμοποιείται ως πρόσθετη ανοχή.

* Εκτός του πεδίου διαπίστευσης. Η παρούσα έκθεση δοκιμών επιτρέπεται να αναπαραχθεί αποκλειστικά και μόνο σε πλήρη μορφή. Απαγορεύεται οποιαδήποτε μερική ή αποσπασματική αναπαραγωγή της ή/και τροποποίηση αυτής. Τα αποτελέσματα αυτής της αναφοράς ισχύουν για τα δείγματα που αναλύθηκαν. Ο χρόνος τήρησης του αντιδείγματος ορίζεται στις 10 ημερολογιακές ημέρες από την ημ/νία έκδοσης του παρόντος πιστοποιητικού (στις κατάλληλες συνθήκες διατήρησης), εκτός και αν ο πελάτης εγγράφως έχει ορίσει διαφορετικά.

Ιωάννης Καϊδατζής / Αναλυτικός Χημικός
Ioannis Kaidatzis / Analytical Chemist

Τεχνικός Διευθυντής
Technical Manager

Όμιρος Παρασκευάς / Τεχνολόγος Τροφίμων
Omiros Paraskevas / Food Science

Προϊστάμενος Μικροβιολογικού Εργαστηρίου
Head of Microbiology Laboratory

Πελάτης	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	Διεύθυνση πελάτη	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΠΑΤΡΩΝ
Κωδ. Δείγματος	2025-127726	Δειγματοληψία	Από πελάτη κατά δήλωσή του
Ημερομηνία Παραλαβής	02/12/2025	Ημερομηνία Εισαγωγής	02/12/2025
Περιγραφή Δείγματος	ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ		
Χαρακτηρισμός Πελάτη	18.ΝΕΡΟ ΑΠΟ ΒΟΡΕΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΥΠΟΛ.ΧΛΩΡΙΟ: 0,30ppm		
Περίοδος Ανάλυσης	05/12/2025 - 15/12/2025	Κατάσταση Δείγματος	Κανονική

Παράμετρος	Πρότυπη Μέθοδος	Αποτέλεσμα	Μονάδα Μέτρησης	Νομοθ. Όριο
Καταμέτρηση Legionella spp	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	1000 cfu/L
Legionella pneumophila serogroup 1*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	
Legionella pneumophila serogroup 2-15*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	

Παρατηρήσεις

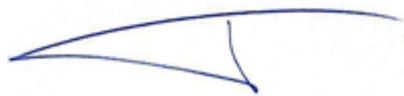
Legionella spp.: Ανάλυση 500ml δείγματος και αναγωγή του αποτελέσματος στο λίτρο (L) Matrix A; Procedure 8, 9 & 10 (Medium A & Medium C: GVPC)

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ / ΚΑΝΟΝΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ: Το δείγμα συμμορφούται με τα νομοθετικά όρια. Η συμμόρφωση αφορά τη σύγκριση με τις παραμετρικές τιμές της ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829 (ΦΕΚ3525/Β/25-5-2023) και των τροποποιήσεών της, για τις παραμέτρους που προσδιορίστηκαν. Βάσει του κανόνα απόφασης, η αβεβαιότητα της μέτρησης στην παραμετρική τιμή δεν χρησιμοποιείται ως πρόσθετη ανοχή.

* Εκτός του πεδίου διαπίστευσης. Η παρούσα έκθεση δοκιμών επιτρέπεται να αναπαραχθεί αποκλειστικά και μόνο σε πλήρη μορφή. Απαγορεύεται οποιαδήποτε μερική ή αποσπασματική αναπαραγωγή της ή/και τροποποίηση αυτής. Τα αποτελέσματα αυτής της αναφοράς ισχύουν για τα δείγματα που αναλύθηκαν. Ο χρόνος τήρησης του αντιδείγματος ορίζεται στις 10 ημερολογιακές ημέρες από την ημ/νία έκδοσης του παρόντος πιστοποιητικού (στις κατάλληλες συνθήκες διατήρησης), εκτός και αν ο πελάτης εγγράφως έχει ορίσει διαφορετικά.

Ιωάννης Καϊδατζής / Αναλυτικός Χημικός
Ioannis Kaidatzis / Analytical Chemist

Όμιρος Παρασκευάς / Τεχνολόγος Τροφίμων
Omiros Paraskevas / Food Science




Τεχνικός Διευθυντής
Technical Manager

Προϊστάμενος Μικροβιολογικού Εργαστηρίου
Head of Microbiology Laboratory



ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ



Πελάτης	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	Διεύθυνση πελάτη	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΠΑΤΡΩΝ
Κωδ. Δείγματος	2025-127727	Δειγματοληψία	Από πελάτη κατά δήλωσή του
Ημερομηνία Παραλαβής	02/12/2025	Ημερομηνία Εισαγωγής	02/12/2025
Περιγραφή Δείγματος	ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ		
Χαρακτηρισμός Πελάτη	19.ΝΕΡΟ ΑΠΟ ΞΕΝΩΝΑΣ ΕΛΠΙΔΑ ΥΠΟΛ.ΧΛΩΡΙΟ: 0,20ppm		
Περίοδος Ανάλυσης	05/12/2025 - 15/12/2025	Κατάσταση Δείγματος	Κανονική

Παράμετρος	Πρότυπη Μέθοδος	Αποτέλεσμα	Μονάδα Μέτρησης	Νομοθ. Όριο
Καταμέτρηση Legionella spp	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	1000 cfu/L
Legionella pneumophila serogroup 1*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	
Legionella pneumophila serogroup 2-15*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	

Παρατηρήσεις

Legionella spp.: Ανάλυση 500ml δείγματος και αναγωγή του αποτελέσματος στο λίτρο (L) Matrix A; Procedure 8, 9 & 10 (Medium A & Medium C: GVPC)

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ / ΚΑΝΟΝΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ: Το δείγμα συμμορφούται με τα νομοθετικά όρια. Η συμμόρφωση αφορά τη σύγκριση με τις παραμετρικές τιμές της ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829 (ΦΕΚ3525/Β/25-5-2023) και των τροποποιήσεών της, για τις παραμέτρους που προσδιορίστηκαν. Βάσει του κανόνα απόφασης, η αβεβαιότητα της μέτρησης στην παραμετρική τιμή δεν χρησιμοποιείται ως πρόσθετη ανοχή.

* Εκτός του πεδίου διαπίστευσης. Η παρούσα έκθεση δοκιμών επιτρέπεται να αναπαραχθεί αποκλειστικά και μόνο σε πλήρη μορφή. Απαγορεύεται οποιαδήποτε μερική ή αποσπασματική αναπαραγωγή της ή/και τροποποίηση αυτής. Τα αποτελέσματα αυτής της αναφοράς ισχύουν για τα δείγματα που αναλύθηκαν. Ο χρόνος τήρησης του αντιδείγματος ορίζεται στις 10 ημερολογιακές ημέρες από την ημ/νία έκδοσης του παρόντος πιστοποιητικού (στις κατάλληλες συνθήκες διατήρησης), εκτός και αν ο πελάτης εγγράφως έχει ορίσει διαφορετικά.

Ιωάννης Καϊδατζής / Αναλυτικός Χημικός
Ioannis Kaidatzis / Analytical Chemist

Όμιρος Παρασκευάς / Τεχνολόγος Τροφίμων
Omiros Paraskevas / Food Science

Τεχνικός Διευθυντής
Technical Manager

Προϊστάμενος Μικροβιολογικού Εργαστηρίου
Head of Microbiology Laboratory



ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ



Πελάτης	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	Διεύθυνση πελάτη	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΠΑΤΡΩΝ
Κωδ. Δείγματος	2025-127728	Δειγματοληψία	Από πελάτη κατά δήλωσή του
Ημερομηνία Παραλαβής	02/12/2025	Ημερομηνία Εισαγωγής	02/12/2025
Περιγραφή Δείγματος	ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ		
Χαρακτηρισμός Πελάτη	20.ΝΕΡΟ ΑΠΟ ΚΥΛΙΚΕΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΥΠΟΛ.ΧΛΩΡΙΟ: 0,37ppm		
Περίοδος Ανάλυσης	05/12/2025 - 15/12/2025	Κατάσταση Δείγματος	Κανονική

Παράμετρος	Πρότυπη Μέθοδος	Αποτέλεσμα	Μονάδα Μέτρησης	Νομοθ. Όριο
Καταμέτρηση Legionella spp	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	1000 cfu/L
Legionella pneumophila serogroup 1*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	
Legionella pneumophila serogroup 2-15*	ISO 11731:2017	<100	cfu/L	

Παρατηρήσεις

Legionella spp.: Ανάλυση 500ml δείγματος και αναγωγή του αποτελέσματος στο λίτρο (L) Matrix A; Procedure 8, 9 & 10 (Medium A & Medium C: GVPC)

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ / ΚΑΝΟΝΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ: Το δείγμα συμμορφούται με τα νομοθετικά όρια. Η συμμόρφωση αφορά τη σύγκριση με τις παραμετρικές τιμές της ΚΥΑ Δ1(δ)/ΓΠ οικ. 27829 (ΦΕΚ3525/Β/25-5-2023) και των τροποποιήσεών της, για τις παραμέτρους που προσδιορίστηκαν. Βάσει του κανόνα απόφασης, η αβεβαιότητα της μέτρησης στην παραμετρική τιμή δεν χρησιμοποιείται ως πρόσθετη ανοχή.

* Εκτός του πεδίου διαπίστευσης. Η παρούσα έκθεση δοκιμών επιτρέπεται να αναπαραχθεί αποκλειστικά και μόνο σε πλήρη μορφή. Απαγορεύεται οποιαδήποτε μερική ή αποσπασματική αναπαραγωγή της ή/και τροποποίηση αυτής. Τα αποτελέσματα αυτής της αναφοράς ισχύουν για τα δείγματα που αναλύθηκαν. Ο χρόνος τήρησης του αντιδείγματος ορίζεται στις 10 ημερολογιακές ημέρες από την ημ/νία έκδοσης του παρόντος πιστοποιητικού (στις κατάλληλες συνθήκες διατήρησης), εκτός και αν ο πελάτης εγγράφως έχει ορίσει διαφορετικά.

Ιωάννης Καϊδατζής / Αναλυτικός Χημικός
Ioannis Kaidatzis / Analytical Chemist

Όμιρος Παρασκευάς / Τεχνολόγος Τροφίμων
Omiros Paraskevas / Food Science

Τεχνικός Διευθυντής
Technical Manager

Προϊστάμενος Μικροβιολογικού Εργαστηρίου
Head of Microbiology Laboratory