

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ**ΠΕΛΑΤΗΣ** : **GOLD TOUCH GROUP E.E.**Ευθύνη δειγματοληψίας : ΠΕΛΑΤΗΣ
Ημ/νία δειγματοληψίας : 22/04/2026
Ημ/νία παραλαβής : 22/04/2026
Κατάσταση δείγματος : ΚΑΝΟΝΙΚΗ
Έναρξη/Περάτωση ανάλυσης : 22/04/2026 - 27/04/2026
LOT : 1104B427**Κωδικός δείγματος** : **26 112 102E****ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ** : **creatine Monohydrate (400g) ΒΒΕ: 01/28****ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ**

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΟΡΙΑ
Total Aerobic Microbial Count	ISO 4833-1:2013	<10	cfu/g	
Molds & Yeasts	ISO 21527-2:2008	<100	cfu/g	
Εντεροβακτηρίδια	ISO 21528-2:2017	<10	cfu/g	
Escherichia coli	ISO 16649-2:2001	<10	cfu/g	
Staphylococcus aureus	ISO 6888-1:2021/Amd 1:2023	<100	cfu/g	
Salmonella spp.	ISO 6579-1:2017	Δεν ανιχνεύτηκε	+/- 25g	
Listeria monocytogenes	ISO 11290-1:2017	Δεν ανιχνεύτηκε	+/- 25g	

Δοκιμές
Αρ. Πιστοποιητικού 195

Για το εργαστήριο

Βαμβακά Μαρία, Χημικός MSc

ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

ΑΡ. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ : 2026-3503E / 26 112 102E
ΑΡ. ΑΝΤΙΓΡΑΦΟΥ : 0

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 1ης ΕΚΔΟΣΗΣ : 28/04/2026
ΗΜ/ΝΙΑ ΕΠΑΝΕΚΔΟΣΗΣ : 29/04/2026
(συνέχεια από προηγούμενη σελίδα)



ΤΕΛΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

ΠΕΛΑΤΗΣ : GOLD TOUCH GROUP E.E.

Ευθύνη δειγματοληψίας : ΠΕΛΑΤΗΣ
Ημ/νία δειγματοληψίας : 22/04/2026
Ημ/νία παραλαβής : 22/04/2026
Κατάσταση δείγματος : ΚΑΝΟΝΙΚΗ
Έναρξη/Περάτωση ανάλυσης : 24/04/2026 - 27/04/2026

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΕΠΑΝΕΚΔΟΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ: ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΣΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΚΑΤΟΠΙΝ ΕΝΤΟΛΗΣ ΤΟΥ ΠΕΛΑΤΗ

Κωδικός δείγματος : 26 112 110E

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ : CREATINE MONOHYDRATE BATCHES: 1104B427, 1604E858, 1504A679

ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΟΡΙΑ	Reporting Limit (RL)
Αρσενικό (As)	ICP-MS	<0.02	mg/kg		0.02
Κάδμιο (Cd)	ICP-MS	<0.02	mg/kg	≤1.0	0.02
Υδράργυρος (Hg)	ICP-MS	<0.02	mg/kg	≤0.10	0.02
Μόλυβδος (Pb)	ICP-MS	<0.02	mg/kg	≤3.0	0.02

Τα αποτελέσματα δεν διορθώνονται για την ανάκτηση. Η αβεβαιότητα, εφόσον αναφέρεται, αφορά σε εκτεταμένη αβεβαιότητα με βαθμό εμπιστοσύνης ~ 95 % (k=2).

RL: Το Reporting Limit είναι ίσο ή μεγαλύτερο του ορίου ποσοτικοποίησης (LOQ) της μεθόδου.

Δήλωση συμμόρφωσης: Το δείγμα είναι εντός ορίων σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2023/915 (μέταλλα).

Κανόνας απόφασης: Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 333/2007 (μέταλλα). Το δείγμα είναι συμμορφούμενο όταν το μετρούμενο αποτέλεσμα, λαμβανομένης υπόψιν της αβεβαιότητας και τυχούσης διόρθωσης για ανάκτηση, είναι εντός των νομοθετικών ορίων για διάστημα εμπιστοσύνης 95%.

Σχόλιο: Το νομοθετικό όριο του Cd δεν ισχύει για συμπληρώματα διατροφής που αποτελούνται τουλάχιστον κατά 80% από ξηρά φύκια, προϊόντα που προέρχονται από φύκια ή από ξηρά δίθυρα μαλάκια.

(Το συμπέρασμα αναφέρεται μόνο στις ανωτέρω αναλυθείσες παραμέτρους)

Για το εργαστήριο

Πέτρος Πουλημενάκος, Χημικός

ΤΕΛΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΣΗΣ