

ΕΚΘΕΣΗ ΕΞΕΤΑΣΗΣ**TEST REPORT**

Πελάτης Υπ' όψη	: Client : To	:ΔΕΥΑ ΓΑΖΙΟΥ : κ. ΚΟΥΓΓΙΟΥΜΤΖΑΚΗ
Περιγραφή δείγματος Αριθμός πιστοποιητικού Κωδικός δείγματος Συσκευασία	: Sample description : Certificate number : Sample code : Sampling container	:ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΑΤΕ – ΣΠΙΤΙ ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗ ΜΙΧΑΛΗ :10-05528 :10-05528 :Πλαστική φιάλη :Plastic bottle
* Δειγματοληψία	: Sampler	:ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ/ΔΝ_01 :CHEMICOTECHNIKI
Μεταφορά δείγματος Ημερομηνία παραλαβής Κατάσταση δείγματος Ημερομηνία ανάλυσης	: Transportation : Date of sample received : Condition of sample received : Date of testing	:Φορητό Ψυγείο :19/10/2010 :Κανονική :20/10/2010 – 25/10/2010 :Portable Fridge : :Normal :

Τα εργαστήρια είναι διαπιστευμένα κατά **ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17025 (ΕΣΥΔ, Πιστοποιητικό Διαπίστευσης 46/27-11-2001)**.
Οι Διαπιστευμένες δοκιμές συμβολίζονται με αστερίσκο – Accredited tests are represented by the symbol (*)

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ**TEST RESULTS**

	ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ	PARAMETERS	ΜΟΝΑ ΔΕΣ UNITS	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ RESULTS	ΟΡΙΑ** LIMITS**	ΜΕΘΟΔΟΣ METHOD
	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ	CHEMICALS				
*	pH	pH	pH	7,7	6,5-9,5	ELOT 658 : 1983
*	Αγωγιμότητα (20 ⁰ C)	Conductivity	μS/cm	3.840	2.500	APHA M2510 B : 2005
*	Ολική Σκληρότητα	Total Hardness	⁰ F	72	-	ISO 6059:1984
*	Παροδική Σκληρότητα	Carbonate Hardness	⁰ F		-	EN ISO 9963.01 : 1996
*	Αλκαλικότητα (CaCO ₃)	Alkalinity	mg/l		-	EN ISO 9963.01 : 1996
*	Χλωριούχα (Cl)	Chloride	mg/l	1.235	250	ELOT 666 : 1983
	Θειικά (SO ₄)	Sulphate	mg/l		250	APHA 4500-SO ₄ :2005
*	Νιτρικά (NO ₃)	Nitrate	mg/l	7,5	50	APHA M4500-NO ₃ B : 2005
*	Νιτρώδη (NO ₂)	Nitrite	mg/l	<0,01	0,50	APHA M4500-NO ₂ B : 2005
	Αμμώνιο (NH ₄)	Ammonium	mg/l	<0,07	0,50	IN HOUSE
*	Ασβέστιο (Ca)	Calcium	mg/l		-	ELOT 169 : 1978
	Μαγνήσιο (Mg)	Magnesium	mg/l		-	APHA 3500-Mg B : 2005
	Κάλιο (K)	Potassium	mg/l		12	APHA 3500-K:2005
	Νάτριο (Na)	Sodium	mg/l		200	APHA 3500-Na:2005
	Ολικός Σίδηρος (Fe)	Total Iron	mg/l		0,20	APHA 3500-Fe:2005

* ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΝΕΡΟΥ WATER SAMPLING

ΔΝ_01/ ISO 19458,
ISO 5667-1, 3, 5, 9, 14

** Όριο καταλληλότητας για πόσιμο βάσει ΦΕΚ 630 /B / 26-4-2007 και Οδηγίας (98/83/ΕΚ).

** Limit suitable for drinking water according to European Directive 98/83/EC

ΥΠΟΓΡΑΦΗ (SIGNATURE)

Λαγκουβάρδου Αφροδίτη (Lagouvardou Afroditi)
Χημικός Μηχανικός-Διευθύντρια Εργαστηρίου
(Chemical Engineer –Laboratory Manager)

Ημερομηνία έκδοσης (Date of reporting) : 26/10/2010

Σελ. 1/1

ΕΚΘΕΣΗ ΕΞΕΤΑΣΗΣ**TEST REPORT**

Πελάτης Υπ' όψη	: Client : To	:ΔΕΥΑ ΓΑΖΙΟΥ : κ. ΚΟΥΓΓΙΟΥΜΤΖΑΚΗ
Περιγραφή δείγματος Αριθμός πιστοποιητικού Κωδικός δείγματος Συσκευασία	: Sample description : Certificate number : Sample code : Sampling container	:ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΑΤΕ – ΔΕΞΑΜΕΝΗ :10-05529 :10-05529 :Πλαστική φιάλη :Plastic bottle
* Δειγματοληψία	: Sampler	:ΧΗΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ/ΔΝ_01 :CHEMICOTECHNIKI
Μεταφορά δείγματος Ημερομηνία παραλαβής Κατάσταση δείγματος Ημερομηνία ανάλυσης	: Transportation : Date of sample received : Condition of sample received : Date of testing	:Φορητό Ψυγείο :19/10/2010 :Κανονική :20/10/2010 – 25/10/2010 :Portable Fridge : :Normal :

Τα εργαστήρια είναι διαπιστευμένα κατά **ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17025 (ΕΣΥΔ, Πιστοποιητικό Διαπίστευσης 46/27-11-2001)**.
Οι Διαπιστευμένες δοκιμές συμβολίζονται με αστερίσκο – Accredited tests are represented by the symbol (*)

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ**TEST RESULTS**

	ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ	PARAMETERS	ΜΟΝΑ ΔΕΣ UNITS	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ RESULTS	ΟΡΙΑ** LIMITS**	ΜΕΘΟΔΟΣ METHOD
	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ	CHEMICALS				
*	pH	pH	pH	7,7	6,5-9,5	ELOT 658 : 1983
*	Αγωγιμότητα (20 ⁰ C)	Conductivity	μS/cm	3.450	2.500	APHA M2510 B : 2005
*	Ολική Σκληρότητα	Total Hardness	⁰ F	64	-	ISO 6059:1984
*	Παροδική Σκληρότητα	Carbonate Hardness	⁰ F		-	EN ISO 9963.01 : 1996
*	Αλκαλικότητα (CaCO ₃)	Alkalinity	mg/l		-	EN ISO 9963.01 : 1996
*	Χλωριούχα (Cl)	Chloride	mg/l	1.093	250	ELOT 666 : 1983
	Θειικά (SO ₄)	Sulphate	mg/l		250	APHA 4500-SO ₄ :2005
*	Νιτρικά (NO ₃)	Nitrate	mg/l	8,5	50	APHA M4500-NO ₃ B : 2005
*	Νιτρώδη (NO ₂)	Nitrite	mg/l	<0,01	0,50	APHA M4500-NO ₂ B : 2005
	Αμμώνιο (NH ₄)	Ammonium	mg/l	<0,07	0,50	IN HOUSE
*	Ασβέστιο (Ca)	Calcium	mg/l		-	ELOT 169 : 1978
	Μαγνήσιο (Mg)	Magnesium	mg/l		-	APHA 3500-Mg B : 2005
	Κάλιο (K)	Potassium	mg/l		12	APHA 3500-K:2005
	Νάτριο (Na)	Sodium	mg/l		200	APHA 3500-Na:2005
	Ολικός Σίδηρος (Fe)	Total Iron	mg/l		0,20	APHA 3500-Fe:2005

* ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΝΕΡΟΥ WATER SAMPLING

ΔΝ_01/ ISO 19458,
ISO 5667-1, 3, 5, 9, 14

** Όριο καταλληλότητας για πόσιμο βάσει ΦΕΚ 630 /B / 26-4-2007 και Οδηγίας (98/83/ΕΚ).

** Limit suitable for drinking water according to European Directive 98/83/EC

ΥΠΟΓΡΑΦΗ (SIGNATURE)

Λαγκουβάρδου Αφροδίτη (Lagouvardou Afroditi)
Χημικός Μηχανικός-Διευθύντρια Εργαστηρίου
(Chemical Engineer –Laboratory Manager)

Ημερομηνία έκδοσης (Date of reporting) : 26/10/2010

Σελ. 1/1