

Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης



Παράρτημα F2/8 του Πιστοποιητικού Αρ. **108-4**

ΕΠΙΣΗΜΟ ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ της ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ

του
Εργαστηρίου Υδρομετρητών
της
Υπηρεσίας Υδρομετρητών
της
Ε.ΥΔ.Α.Π. Α.Ε.

Μέγεθος / Αντικείμενο Διακρίβωσης	Περιοχή Μέτρησης	Μετρητική Ικανότητα Διακρίβωσης (k=2)*	Παρατηρήσεις
Μετρήσεις όγκου			
Όγκος νερού που διέρχεται από τον προς διακρίβωση μετρητή / Υδρομετρητές, ηλεκτρομαγνητικά παροχόμετρα, ροόμετρα μάζας	[2 ... 5] ℓ	0,5 %	Υγρό διακρίβωσης: ψυχρό πόσιμο νερό. Οριζόντιας Τοποθέτησης. Μέθοδος ζύγισης-«start-finish» κατά ISO 4185:1980, Corr. 1:1993.
	[5 ... 10] ℓ	0,2 %	
	[10 ... 575] ℓ	0,1 %	
Μετρήσεις παροχής			
Παροχή νερού που διέρχεται από τον προς διακρίβωση μετρητή / Υδρομετρητές, ηλεκτρομαγνητικά παροχόμετρα, ροόμετρα μάζας	[0,015 ... 20] m ³ /h	0,15 %	Υγρό διακρίβωσης: ψυχρό πόσιμο νερό. Οριζόντιας Τοποθέτησης. Μέθοδος ζύγισης-«start-finish» κατά ISO 4185:1980, Corr. 1:1993.

* Όπου η αβεβαιότητα συνοδεύεται από την αντίστοιχη μονάδα μέτρησης, είναι απόλυτη, ενώ όπου δεν συνοδεύεται από μονάδα, είναι σχετική.

Τόπος αξιολόγησης: **Μόνιμες Εγκαταστάσεις, Επονιτών 9-11 & Φωκαίας, Ν. Φάληρο.**
Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος υπογραφής: **Χρήστος Κουτσούκος.**

Το παρόν Πεδίο Διαπίστευσης αντικαθιστά το αντίστοιχο προηγούμενο με ημερομηνία 31.10.2014.
Το Πιστοποιητικό Διαπίστευσης με Αρ. **108-4**, κατά ΕΝΟΤ. EN ISO/IEC 17025:2005, ισχύει μέχρι την 18.11.2018.

Αθήνα, 18.11.2014



Ioannis Sitaras
Ιωάννης Σιταράς

Διευθυντής Υπηρεσίας Διαπίστευσης Εργαστηρίων