

<b>Κωδικός Έκθεσης</b>	<b>150923-39</b>
<b>Ημ/νία : 11-10-23</b>	<b>Σελίδα 1 από 2</b>

## ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ

### ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΕΛΑΤΗ

Εταιρεία :	<b>SINTECNO A.E.</b>
Αρμόδιος /οι :	Κος Κοροπούλης
Διεύθυνση :	Αναξαγόρα 4 (Πάρδος Ηφαίστου), ΚΟΡΩΠΗ ΑΤΤΙΚΗΣ

### ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΟΚΙΜΙΟΥ /ΩΝ

Περιγραφή δοκιμίου /ων :	Sintocrete
Κωδικός /οί δοκιμίου /ων :	150923-39
Ημερομηνία παραλαβής :	15-09-2023
Κατάσταση δοκιμίου /ων κατά την παραλαβή :	Κανονική
Ημερομηνία περάτωσης αναλύσεων :	11-10-2023
Αντικείμενο που υποβλήθηκε σε δοκιμή :	Το δοκίμιο ως έχει.
Δειγματοληψία :	Από τον πελάτη

### ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ ΔΟΚΙΜΙΟΥ /ΩΝ

Κωδικός Δοκιμίου	Στοιχεία / Επισήμανση πελάτη
150923-39	Σκεύασμα Sintocrete – Θιξοτροπικό κονίαμα επισκευών σκυροδέματος

Τα αποτελέσματα της Έκθεσης ισχύουν για τα δοκίμια που αναλύθηκαν. Η παρούσα μπορεί να αναπαραχθεί μόνο στο ακέραιο. Μερική αναπαραγωγή επιτρέπεται μόνο με την έγγραφη έγκριση της Κ. ΑΝΔΡΕΟΥ ΙΚΕ.

Κωδικός Έκθεσης	150923-39
Ημ/νία : 11-10-23	Σελίδα 2 από 2

### ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ

Κωδικός δείγματος : 150923-39

Παράμετρος	Αναλυτική Μέθοδος	Αποτέλεσμα	LoQ	Μονάδες
Πτητικές Οργανικές ενώσεις (Volatile Organic Compounds-VOCs)	ISO 11890-1 (M.1)	ΜΑ	0,05	% w/w

Συντημήσεις: Μ. Α.: Μη Ανιχνεύσιμο  
< LoQ : μικρότερο του Ορίου Ποσοτικοποίησης

LoQ : Όριο Ποσοτικοποίησης

Σημείωση: Τα αποτελέσματα του δείγματος αναγράφονται επί του δείγματος ως παρελήφθη.

Ο Προϊστάμενος Εργαστηρίου



ΣΤΕΦ. Κ. ΑΝΔΡΕΟΥ  
ΧΗΜΙΚΟΣ MSc