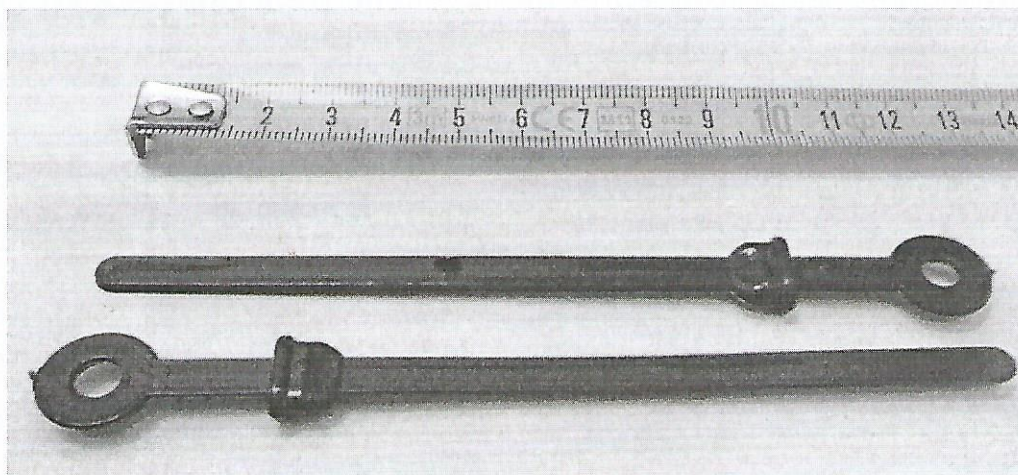


<b>Στοιχεία έκθεσης</b>	<b>Ημερομηνία έκδοσης:</b> 9/7/2018 <b>Κωδικός δείγματος:</b> 7118.180530/1164 <b>Σελίδες σύνολο:</b> 2
<b>Στοιχεία Πελάτη</b>	<b>Εταιρεία:</b> TETRAPLAST ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. <b>Διεύθυνση:</b> Κυδωνίων 101 Ν. Ιωνία 14234 <b>Τηλέφωνο:</b> 2102773632 <b>Fax:</b> <b>email:</b> tetra.plast@yahoo.com
<b>Στοιχεία Δείγματος</b>	<b>Είδος Δείγματος:</b> Πλαστικό αντικείμενο σε επαφή με τρόφιμα <b>Επισημάνση δείγματος από πελάτη:</b> Αναδευτηράκι ασφαλείας μαύρο <b>Δειγματοληψία:</b> Πελάτη <b>Ποσότητα:</b> 50 τεμ <b>Διατήρηση δείγματος:</b> Θερμοκρασία περιβάλλοντος <b>Ημ/νία παραλαβής δείγματος:</b> 30/5/2018 <b>Ημ/νίες εκτέλεσης αναλύσεων:</b> 27/6/2018



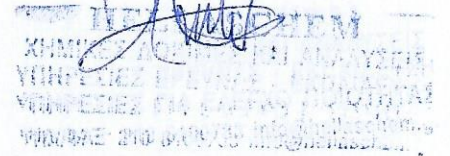
1	Ολική μετανάστευση σε προσομοιωτή Β (AcOH) 2h – 70°C (mg/dm <sup>2</sup> )	2,5	1,0	10	M01/F5/ΔΜ	ΕΛΟΤ EN 1186-3/2002
2	Ολική μετανάστευση σε προσομοιωτή Γ (EtOH 10%v/v) 2h – 60°C (mg/dm <sup>2</sup> )	2,2	1,0	10	M01/F5/ΔΜ	ΕΛΟΤ EN 1186-3/2002

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

RL: Reporting Limit (Όριο ποσοτικοποίησης μεθόδου). Οι μέθοδοι που έχουν διαπιστευτεί φέρουν στο τέλος του κωδικού τους ή/και μετά από το όνομα της παραμέτρου το «/ΔΜ». Οι αναλύσεις που έγιναν με υπερβολαβική ανάθεση σημειώνονται με (\*) και ο αρ. πιστοπ. διαπίστευσης του υπεργολάβου αναφέρεται στο τέλος της έκθεσης.

Παρατηρήσεις:--

Για την HELLASCHEM  
Νικηφόρος Ηλιόπουλος  
Δ.ντής HELLASCHEM



Το παρόν πιστοποιητικό ανάλυσης δεν επιτρέπεται να αναπαράγεται μερικώς, χωρίς την έγγραφη έγκριση της HELLASCHEM  
Τα αποτελέσματα αναφέρονται μόνο στα δείγματα που στάλθηκαν στην HELLASCHEM  
Η HELLASCHEM είναι πιστοποιημένη κατά ISO 9001:2008 για τις εργαστηριακές και συμβουλευτικές της υπηρεσίες  
-- ΤΕΛΟΣ ΤΟΥ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΣΗΣ --