


<b>Στοιχεία έκθεσης</b>	<b>Ημερομηνία έκδοσης:</b> 3/7/2018 <b>Κωδικός δείγματος:</b> 7249.180613/1190 <b>Σελίδες σύνολο:</b> 2
<b>Στοιχεία Πελάτη</b>	<b>Εταιρεία:</b> NEOPLAST AE <b>Διεύθυνση:</b> Θέση Βόρρο, Τ.Θ. 2208 Μάνδρα Αττικής <b>Τηλέφωνο:</b> 2105550863, 2105550862 <b>Fax:</b> 2105550861 <b>email:</b> evi@neoplast.gr
<b>Στοιχεία Δείγματος</b>	<p><b>Είδος Δείγματος:</b> πλαστική φιάλη  <b>Επισημανση δείγματος από πελάτη:</b> Φιάλη 330ml HDPE  <b>Δειγματοληψία:</b> Πελάτη  <b>Ποσότητα:</b> 30τεμ  <b>Διατήρηση δείγματος:</b> Θερμοκρασία περιβάλλοντος  <b>Ημ/νία παραλαβής δείγματος:</b> 13/6/2018  <b>Ημ/νίες εκτέλεσης αναλύσεων:</b> 15-25/6/2018</p> 

α/α	Παράμετρος	Αποτέλεσμα	RL	Όριο Νομοθεσίας	Κωδ. Μεθόδου	Μέθοδος
1	Ολική μετανάστευση σε προσομοιωτή Β (AcOH) 10d – 40 <sup>0</sup> C (mg/dm <sup>2</sup> )	<1,0	1,0	10	M01/F5	EN 1186-9
2	Ολική μετανάστευση σε προσομοιωτή Γ (EtOH 20%v/v) 10d – 40 <sup>0</sup> C (mg/dm <sup>2</sup> )	<1,0	1,0	10	M01/F5	EN 1186-9

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 υπερβολική ανάθεση σημειώνονται με (\*) και ο αρ. πιστοπ. διαπίστευσης του υπερβολάβου 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 --