

### ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΩΝ / TEST REPORT

Αριθμός Πιστοποιητικού/ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ:	<b>160568-1</b>
Εντολέας εργαστηριακής εξέτασης:	ΧΑΤΖΗ ΦΩΤΕΙΝΗ - ΙΔΙΟΤΡΟΠΙΑ
Διεύθυνση:	ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗ ΔΡΑΜΑΣ
Ημερομηνία δειγματοληψίας:	11/01/2016
Ημερομηνία παραλαβής δείγματος για εργαστηριακή δοκιμή:	12/01/2016
Ημερομηνία διενέργειας δοκιμής- έναρξη / λήξη:	12 - 18/01/2016
Το δείγμα παραδόθηκε στο εργαστήριο από:	ΚΟΥΡΙΕΡ
Δειγματολήπτης:	ΥΠ. ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ

### ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ/Results of Analysis

Χαρακτηρισμός δείγματος: (κατά τον εντολοδότη)	<b>ΛΙΑΣΤΗ ΤΟΜΑΤΑ</b>
	<b>ΛΗΞΗ 11/01/18 L011116</b>
	3 χ 200 γρ. Κλειστή συσκευασία / θερμοκρασία κατά την παραλαβή στο εργαστήριο 16,8 °C

### ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΩΝ\*

Παράμετρος	Μέθοδος	Αποτέλεσμα	Μονάδα μέτρηση
<b>Listeria spp.</b> (με εξαίρεση την <i>L. grayi</i> )	Reveal 2.0	<b>απουσία</b>	Παρουσία -απουσία / 25 g
<b>acephate</b>	LC-MS / MS	<b>&lt;0,01</b>	mg/kg
<b>acetamiprid</b>	LC-MS / MS	<b>&lt;0,01</b>	mg/kg
<b>alachlor</b>	LC-MS / MS	<b>&lt;0,01</b>	mg/kg
<b>aldicarb (ολικό)</b>	LC-MS / MS	<b>&lt;0,01</b>	mg/kg
<b>atrazine</b>	LC-MS / MS	<b>&lt;0,01</b>	mg/kg
<b>azinphos-ethyl</b>	LC-MS / MS	<b>&lt;0,01</b>	mg/kg
<b>azoxystrobin</b>	LC-MS / MS	<b>&lt;0,01</b>	mg/kg
<b>benfuracarb</b>	LC-MS / MS	<b>&lt;0,01</b>	mg/kg
<b>bensulfuron-methyl</b>	LC-MS / MS	<b>&lt;0,01</b>	mg/kg
<b>Bitertanol</b>	LC-MS / MS	<b>&lt;0,01</b>	mg/kg
<b>boscalid</b>	LC-MS / MS	<b>&lt;0,01</b>	mg/kg
<b>caduzafos</b>	LC-MS / MS	<b>&lt;0,01</b>	mg/kg
<b>carbaryl</b>	LC-MS / MS	<b>&lt;0,01</b>	mg/kg
<b>carbendazim(&amp;benomyl)</b>	LC-MS / MS	<b>&lt;0,01</b>	mg/kg
<b>carboxin</b>	LC-MS / MS	<b>&lt;0,01</b>	mg/kg