



Χημείο  
Καραγγελής Γιώργος  
Εθνάρχου Μακαρίου 3, Μεσσήνη  
Τηλ: 27220 24929  
Site: [www.karagelis.gr](http://www.karagelis.gr)  
Email: [chemkarag@gmail.com](mailto:chemkarag@gmail.com)



## ΕΚΘΕΣΗ ΔΟΚΙΜΗΣ

|  |  |   |
|--|--|---|
| <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΕΛΑΤΗ</b><br><b>ΠΟΛΥΤΙΜΗ ΓΕΥΣΗ</b><br>6981483263  |  | Αρ. Πιστοποιητικού : 3932-CY01028234-22-04<br>Αρ. Αντιγράφου : 1<br>Ημ/νία Παραλαβής Δείγμ. : 21/11/2022<br>Ημ/νία Έναρξης Ανάλυσης : 21/11/2022<br>Ημ/νία Ολοκ/σης Ανάλυσης : 24/11/2022 |
| <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</b><br>Κωδικός : 3932-CY01028234-22      Αρ. Εντολής : 136019<br>Κατηγορία : <b>Fats &amp; Oils</b><br>Επισήμανση : <b>ΕΛΛΙΟΛΑΔΟ</b> |  | Ημ/νία Έκδοσης : 24/11/2022   |
|  |  | <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ</b><br>Λήψη από : Πελάτης (Client)<br>Κατάσταση : Αποδεκτή (Acceptable)<br>Ευσκευασία : Περιέκτης (container) > 100g<br>Συντήρηση : Ψυγείο (Refrigerator)      |

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

| Παράμετροι Ανάλυσης   | Αποτέλεσμα | Μονάδες Μέτρησης | Όριο Ανίχνευσης (DL) | Μέθοδος          | Σχόλιο |
|---|------------|------------------|----------------------|------------------|--------|
| <b>Ανάλυση για Υπολείμματα 170 δραστικών ουσιών φυτοπροστατευτικών προϊόντων</b>  |            |                  |                      |                  |        |
| Table 1   | <LOD       | mg/Kg            |                      | LC-MS/MS O 1007A |        |
| <p><b>TABLE 1 (Πίνακας 1) Method:</b> LC-MS/MS, (Μέθοδος: LC-MS/MS) <b>LOD:</b> Limit of Detection (Όριο Ανίχνευσης) = 0.01mg/kg<br/> <b>Compounds (Ουσίες):</b> acephate, abamectin, acetamiprid, acetochlor, alachlor, aldicarb total (aldicarb &amp; aldicarb sulfoxide &amp; aldicarb sulfone), *ametryn, amitraz, *asulam, atrazine, *azimsulfuron, azinphos ethyl, azoxystrobin, *benfuracarb, *bensulfuron methyl, bitertanol, boscalid, bupirimate, caduzafos, carbaryl, carbendazim (&amp; benomyl), carbofuran total (carbofuran &amp; 3-hydroxy carbofuran), *carbosulfan, carboxin, chlorbromuron, chlortoluron, chlorfenvinfos, chloroxuron, chlorpyrifos ethyl, chlorpyrifos methyl, *chlorsulfuron, chlortoluron, clethodim, clothianidin, coumaphos, cyanazine, cytoxonil, cyprodinil, demeton S methyl sulfone, *diafenthiuron, diazinon, dichlorvos, dicotophos, diflubenzuron, dimethoate, diphenamide, diuron, epoxiconazole, ethion, ethirimol, ethoprophos, etofenprox, etoxazole, famoxadone, fenamiphos total (fenamiphos &amp; fenamiphos sulfone &amp; fenamiphos sulfoxide), fenarimol, fenazaquin, fenbuconazole, fenhexamide, fenoxycarb, fenpyroximate, fensulfothion, fenthion, fenthion sulfone, fenthion sulfoxide, florasulam, fluazifop, fluazifop-P-butyl, flufenacet, flufenoxuron, fluometuron, fluopicolide, fluquinconazole, flusilazole, flutolanil, flutriafol, *foramsulfuron, *formetanate, fosthiazate, haloxyfop methyl ester, hexaconazole, imazalil, imidacloprid, indoxacarb, iprovalicarb, isopenphos methyl, isoprothiolane, isoproturon, kresoxyl methyl, linuron, malathion total (malathion &amp; malaoxon), metalaxyl M, metamitron, metconazole, methacryfos, methamidophos, methidathion, methiocarb total (methiocarb &amp; methiocarb sulfone &amp; methiocarb sulfoxide), methomyl, metolachlor(s), metoxuron, *metsulfuron methyl, mevinphos cis, monocrotophos, monolinuron, *nicosulfuron, omethoate, oxadixyl, oxamyl, paraoxon methyl, penconazole, pencycuron, pendimethalin, phenothrin, phosalone, phosmet, picoxystrobin, piperonyl Butoxide, pirimicarb, pirimicarb desmethyl, pirimiphos methyl, *primisulfuron methyl, prochloraz, propamocarb, propetamphos, propiconazole, pyraclostrobin, pyrazophos, pyrethrins total (cinerin I &amp; cinerin II &amp; jasmolin I &amp; jasmolin II &amp; pyrethrin I &amp; pyrethrin II), pyridaben, pyrifenoxy, pyrimethanil, pyriproxyfen, quinalphos, quinoxifen, *rimsulfuron, simazine, spinosad total (spinosyn A &amp; spinosyn D), spiroticlofen, spiroxamine, tebuconazole, tebufenpyrad, terbutylazine, terbutryn, tetraconazole, thiabentazole, thiacloprid, thiamethoxam, *thiofensulfuron methyl, thiophanate methyl, tolclofos methyl, triadimefon, triadimenol, triazophos, tricyclazole, trifloxystrobin, zoxamide.</p> <p>* Compounds with one asterisk are not included in our accreditation scope (Οι ουσίες με ένα ασκέρικο δεν συμπεριλαμβάνονται στο πεδίο διαπίστευσης μας). Πακέτο LC2, Έκδοση: 15-12-21.</p> |            |                  |                      |                  |        |
| <p>Η πρόσβαση στα όρια νομοθεσίας (MRL) γίνεται από τον ιστοχώρο της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Pesticides EU-MRLs Database) <a href="http://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/public/?event=homepage&amp;language=EL">http://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/public/?event=homepage&amp;language=EL</a><br/>         Access to legislation limits (MRL) is from the website of the European Union (Pesticides EU-MRLs Database) <a href="http://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/public/?event=homepage&amp;language=EN">http://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/public/?event=homepage&amp;language=EN</a></p>  |            |                  |                      |                  |        |

Ο Χημικός

Γ. ΚΑΡΑΓΕΛΗΣ

