

Modificarea nr.2 din 06.07.2021

Laborator de încercări "Atestarea și Controlul Calității Pesticidelor" din cadrul Serviciului de Stat „Centrul de Stat pentru Atestarea și Omologarea Produselor de Uz Fitosanitar și a Fertilizanților”

Nr. LÎ – 052 din 23.06.2018

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/ IEC 17025:2018

**Adresa juridică MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa 16-A**

**1. Încercări efectuate în localuri permanente<sup>1</sup> MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa 16-A**  
(adresa)

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
<b>1. GAZ CROMATOGRAFIE cu ECD/NPD</b>			
1.1	<b>Determinarea ingredientelor active de pesticide:</b> Piretroizi (cipermetrin, alfa-cipermetrin, deltametrin, lambda-cihalotrin, esfenvalerat)	Produse de uz fitosanitar (insecticide, fungicide,erbicide)	Procedura Specifică „Determinarea conținutului de ingredient activ în preparate chimice de protecție a plantelor” <b>PSI-7.2-5 ed.1 din 06.07.2020</b>
1.2	Clororganice (acetamiprid,lufenuron,tiametoxam, boscalid)		
1.3	Fosfororganice (clorpirifos, dimetoat)		
1.4	Organoazotate (azoxistrobin, kresoxim-metil, indoxacarb, metribuzin, pendimetalin)		
1.5	Triazole (penconazol, ciproconazol)		
1.6	Acizi ariloxicarbonici (quizalofop-P-etil, quizalofop-P-tefuril, fluazifop-P-butil)		
<b>2. LICHID CROMATOGRAFIE (HPLC UV/VIS)</b>			
2.1	Sulfoniluree (tribenuron-metil, tifensulfuron-metil, metsulfuron-metil, rimsulfuron, nicosulfuron, triflusulfuron-metil, iodsulfuron-metil, foramsulfuron)	Produse de uz fitosanitar (erbicide)	Procedura Specifică „Determinarea conținutului de ingredient activ în preparate chimice de protecție a plantelor din grupa sulfonilureelor” <b>PSIS-7.2-8 ed.1 din 06.07.2020</b>

<sup>1</sup> Se vor specifica de către OEC toate locațiile în care LÎ desfășoară activități de încercări.

Laborator de încercări "Atestarea și Controlul Calității Pesticidelor" din cadrul [Serviciului de Stat „Centrul de Stat pentru Atestarea și Omologarea Produselor de Uz Fitosanitar și a Fertilizanților”](#)

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
<b>2. LICHID CROMATOGRAFIE (HPLC UV/VIS)</b>			
2.2	Acizi ariloxicarbonici și benzoici (2,4-D, dicamba)	Produse de uz fitosanitar (erbicide)	Procedura Specifică „Determinarea conținutului de ingredient activ în preparate chimice de protecție a plantelor din grupa acizilor ariloxicarbonici și benzoici” <b>PSID-7.2-9 ed.1 din 06.07.2020</b>
<b>3. CROMATOGRAFIA IN STRAT SUBȚIRE</b>			
3.1	Pesticide clororganice (imidacloprid, clopiralid)	Produse de uz fitosanitar (insecticide, fungicide,erbicide)	МУ ОМПППКВС, Киев – 2001, сб.30,стр.63 МУ ОМПППКВС, Киев – 2000,сб. 27,стр.18 <b>PSI-7.2-5 ed.1 din 06.07.2020</b>
3.2	Pesticide fosfororganice (glifosat, dimetoat)		MDRPPAFMI, V.1, pag.191 МУ ОМПППКВС, Киев – 2004, сб.39,стр.107 <b>PSI-7.2-5 ed.1 din 06.07.2020</b>
3.3	Carbamate (pirimicarb, fenoxicarb)		МУ ОМПППКВС, Киев – 2000,сб. 27,стр.76 MDRPPAFMI, V.2, pag.83,86 <b>PSI-7.2-5 ed.1 din 06.07.2020</b>
3.4	Triazole (tebuconazol, ciproconazol, penconazol, difenoconazol, triadimenol+folpet, propiconazol)		MDRPPAFMI, V.2, pag.291,222, 265, , 285. МУ ОМПППКВС, Киев – 2000, сб.26,стр.159 МУ ОМПППКВС, Киев – 2004, сб.36,стр.106 <b>PSI-7.2-5 ed.1 din 06.07.2020</b>
3.5	Pesticide organoazotate (ciprodinil, cimoxanil, famoxadon, metalaxil, metalaxil-M)		МУ ОМПППКВС, Киев – 2000,сб.28,стр.137 МУ ОМПППКВС, Киев – 2004,сб.40,стр.247 MDRPPAFMI, V.1, pag.257. <b>PSI-7.2-5 ed.1 din 06.07.2020</b>

Modificarea nr.2 din 06.07.2021

Laborator de încercări "Atestarea și Controlul Calității Pesticidelor" din cadrul Serviciului de Stat „Centrul de Stat pentru Atestarea și Omologarea Produselor de Uz Fitosanitar și a Fertilizanților”

Nr. LÎ – 052 din 23.06.2018

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/ IEC 17025:2018

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
<b>4. GAZ CROMATOGRAFIE cu MSD</b>			
4.1	Pesticide clororganice (HCH-alfa, -beta, - gama, DDT, DDE, DDD)	Obiectele mediului ambiant (sol)	Procedura Specifică multireziduu <b>PSRC-7.2-7 ed.1 din 06.07.2020</b>
4.2	Pesticide - Clororganice (boscalid, procimidon, triadimenol) - Fosfororganice (diazinon, dimetoat, clorpirifos) - Organoazotate (tebuconazol, penconazol, metalaxil, ciprodinil, pirimetanil, kresoxim-metil, ciproconazol, azoxistrobin, trifloxistrobin, difenoconazol, dimetomorf, famoxadon) - Piretroizi (lambda-cihalotrin, cipermetrin, deltametrin, esfenvalerat).	Produse alimentare (produse vinicole, agricole)	Procedura Specifică multireziduu, <b>PSR 7.2-6 ed.1 din 06.07.2020</b>  SM SR EN 12393-2:2015 SM SR EN 12393-3:2015

**Aprobat:**  
**Director MOLDAC**  
**Eugenia SPOIALĂ**  
Semnătura \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_