

CERTIFICAT DE ACREDITARE

Nr. LÎ – 052 din 23.06.2018

Standard de acreditare:


Nivelul 3: SM SR EN ISO/CEI 17025:2006


ANEXA


LABORATOR DE ÎNCERCĂRI - Atestarea și Controlul Calității Pesticidelor al ÎS „Centrul de Stat pentru Atestarea și Omologarea Produselor de Uz Fitosanitar și Fertilizanților”

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

1. Încercări efectuate în localuri permanente pe adresa – MD-2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 16A

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Documentul normativ/ standard/ referențial intern
GAZ CROMATOGRAFIE ECD/NPD 			
Determinarea ingredientelor active de pesticide:			
1	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” PSI-5.4-4
2	Clororganice (acetamiprid, lufenuron, tiametoxam, boscalid)		
3	Fosfororganice (clorpirifos, dimetoat)		
4	Organoazotate (azoxistrobin, kresoxim-metil, indoxacarb, metribuzin, pendimetalin)		
5	Triazole (penconazol, ciproconazol)		
6	Acizi ariloxycarbonici (quizalofop-P-etil, quizalofop-P-tefuril, fluazifop-butil, propaquizafop)		

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Documentul normativ/ standard/ referențial intern
LICHID CROMATOGRAFIA (HPLC UV/VIS)			
7	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” PSIS-5.4-8
8	Acizi ariloxicarbonici și benzoici (2,4-D, dicamba)		Procedura Specifică „Determinarea conținutului de ingredient activ în preparate chimice de protecție a plantelor din grupa acizilor ariloxicarbonici și benzoici” PSID-5.4-10
CROMATOGRAFIA ÎN STRAT SUBȚIRE 			
9	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 PSI-5.4-4
10	Pesticide fosfororganice (glifosat, dimetoat)		MDRPPAFMI, V.1, pag.191 МУ ОМПППКВС, Киев — 2004, сб.39,стр.107 PSI-5.4-4
11	Carbamate (carboxin+tiram, pirimicarb, fenoxicarb)		МУ ОМПППКВС, Киев — 2000,сб. 26,стр.203 МУ ОМПППКВС, Киев — 2000,сб. 27,стр.76 MDRPPAFMI, V.2, pag.83,86 PSI-5.4-4
12	Triazole (tebuconazol, ciproconazol, penconazol, difenoconazol, triadimenol+folpet, propiconazol)		MDRPPAFMI, V.2, pag.291,222, 265, 269, 295-310, МУ ОМПППКВС, Киев — 2000, сб.26,стр.159 МУ ОМПППКВС, Киев — 2004, сб.36,стр.106 PSI-5.4-4
13	Pesticide organoazotate (ciprodinil, cimoxanil, famoxaden, metalaxil, metalaxil-M)		МУ ОМПППКВС, Киев — 2000,сб.28,стр.137 МУ ОМПППКВС, Киев — 2004,сб.40,стр.247 MDRPPAFMI, V.1, pag.257,269 PSI-5.4-4

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Documentul normativ/ standard/ referențial intern
GAZ CROMATOGRAFIE CU MS 			
14	Pesticide clororganice (HCH alfa, beta, gama, DDT, DDE, DDD, acetoclor, trifluralin)	Obiectele mediului ambiant (sol)	Procedura Specifică multireziduu PSRC-5.4-7 „Определение остаточных количеств пестицидов”, Киев, 1983
15	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 PSR 5.4-5 SM-EN 12393-2:2015 SM-EN 12393-3:2015

Aprobat: Director MOLDAC

Eugenia SPOIALĂ _____ Data _____