



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECTIA SANITARĂ-VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

LABORATORUL SANITAR-VETERINAR ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR BUCUREȘTI  
COD TRACES 10000, COD UNIC LABORATOR RO 321-ANSVSA, NR. AUT. ANSVSA 57 / 12.07.2011  
Sectorul 3, Str. Ilioara, nr 16y; Tel: 0213480565; Fax: 0213482352;  
E-mail: office-bucuresti@ansvsa.ro; Site: www.ansvsa.ro; Cod fiscal: 4266065; Cont: RO08TRZZ70350099XXX000119 TREZ.  
BUCUREȘTI SECT 3

Nr. intrare/ieșire 5364 /

01/11/2016



La Cereea de analiza nr. 719 din 07.10.2016 emisă de S.C. AR LINEA TEA S.R.L., Comert fructe, Str. Zsigmond Moricz, nr. 65, Arad, înregistrată prin CA-B-32819 din 10.10.2016, vă transmitem rezultatele analizelor de laborator.

Șef serviciu laborator  
Dr. Madalina Georgescu

### COMPARTIMENT CONTROL REZIDUURI SI CONTAMINANTI BULETIN DE ANALIZĂ

Nr. 32819 din 20.10.2016



SR EN ISO/CEI 17025:2005  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
LI 496



Contextul prelevării: La cereere

Program prelevare: Industrie / privat

Strategie prelevare: Obiectiva

Proprietar:

S.C. AR LINEA TEA S.R.L.

Sediu social/domiciliu: 65 ARAD, Str. Zsigmond Moricz, nr.

Adresa: ARAD, Str. Zsigmond Moricz, nr. 65

Unitate: Comert fructe

Circuit: Intracomunitar, Tara: POLONIA

Date cu privire la acțiunea de prelevare a probelor

Data și ora de prelevare:

07.10.2016 -

Locul prelevării:

S.C. AR LINEA TEA S.R.L., Depozit Arad, Calea Zimandului, nr. 1, Jud. Arad

Metoda de prelevare:

Responsabil prelevare:

Date cu privire la recepția probelor

Data:

10.10.2016

Temperatura/starea termică:

10,0°C

Responsabil:

Ing. Raphanides Lavinia

\* Teste adăugate la nivel de laborator  
Opinie, interpretare și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și  
concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/ unităților de probe, conform documentului  
de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în  
original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității  
laboratorului, responsabilitatea eșantionării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii  
suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvsa.ro

Tabel produse/obiecte, probe și teste (nr total probe: 4)

1. Produs/Obiectiv: Mere scolare, solul Idared, S.C. AR LINEA TEA S.R.L. (Specificații: Program de încurajare a consumului de mere în școli)

Cod proba	Perioada analitică	Detalii probă	Test, metodă de analiză / Parametri de	Rezultate, IM, UM	Concluzii			
PR-B-32819	-1	cantit. totală: 2,00 kg nr. unități/probă: 2 sigiliare: Sigilat nr. sig: 38379 stare de primire: Correspunzătoare Lot: NR. 1 cantit. lot: 400,00T importate de la P.H.U. POL - ROM U.C., loc. Tarnobrzeg, Str. Przemysłowa, nr. 35, Cod. 39-400, Polonia, VAT id no: PL 8671087363; produse septembrie 2016, proba recoltată de Oficiul Fitosanitar Arad, Ing. Gomic Florin, p.v. 1280/07.10.2016	Reziduuri de pesticide prin GC (AR) (PS-L-RP-01) (s.e.)	aldrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg acrinarin LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg alfa endosulfan LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg alfa HCH LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg atrazin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg azinfos etil LOQ = 0,02 mg/kg azinfos metil LOQ = 0,02 mg/kg beta endosulfan LOQ nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg beta HCH LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg bifenrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg bifenranol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg boscaiid LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg bromofos etil LOQ = 0,02 mg/kg bromopropilat LOQ = 0,01 mg/kg bupirimat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg captan LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg carbosulfan LOQ = 0,02 mg/kg cipermetrin (suma de izomer) LOQ = 0,02 mg/kg clorfeninfos LOQ = 0,01 mg/kg clorfeninfos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg clorpirifos metil LOQ = 0,01 mg/kg clorpirifos metil LOQ nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg clorproflam LOQ = 0,01 mg/kg deltametrin LOQ = 0,01 mg/kg diazinon LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg difenfluanid LOQ = 0,01 mg/kg dicloran LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg diclorvos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg dicofol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg dielrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg difenilamina LOQ = 0,01 mg/kg disiston(disulfoton) LOQ = 0,01 mg/kg endosulfan-sulfat LOQ = 0,01 mg/kg endosulfan-sulfat nedetectabil mg/kg LOQ = 0,01 mg/kg endrin LOQ = 0,01 mg/kg endrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg EPN LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	32819-1.1 : aldrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg acrinarin LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg alfa endosulfan LOQ nedetectabil mg/kg alfa HCH LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg atrazin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg azinfos etil LOQ = 0,02 mg/kg azinfos metil LOQ = 0,02 mg/kg beta endosulfan LOQ nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg beta HCH LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg bifenrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg bifenranol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg boscaiid LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg bromofos etil LOQ = 0,02 mg/kg bromopropilat LOQ = 0,01 mg/kg bupirimat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg captan LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg carbosulfan LOQ = 0,02 mg/kg cipermetrin (suma de izomer) LOQ = 0,02 mg/kg clorfeninfos LOQ = 0,01 mg/kg clorfeninfos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg clorpirifos metil LOQ = 0,01 mg/kg clorpirifos metil LOQ nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg clorproflam LOQ = 0,01 mg/kg deltametrin LOQ = 0,01 mg/kg diazinon LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg difenfluanid LOQ = 0,01 mg/kg dicloran LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg diclorvos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg dicofol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg dielrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg difenilamina LOQ = 0,01 mg/kg disiston(disulfoton) LOQ = 0,01 mg/kg endosulfan-sulfat LOQ = 0,01 mg/kg endosulfan-sulfat nedetectabil mg/kg LOQ = 0,01 mg/kg endrin LOQ = 0,01 mg/kg endrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg EPN LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	Reziduuri de pesticide / Restelor corespunde prevederilor Regulament 396/2005 cu modificările ulterioare		

\* Teste adăugate la nivel de laborator  
Opinie, interpretare și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAAR. În acest BA rezultatele încercării și  
concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/unităților de probe, conform documentului  
de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în  
original. Falsificarea acestui document se pedesește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității  
laboratorului, responsabilitatea eșantionării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAAR. Pentru detalii  
suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvsa.ro





\* Teste adăugate la nivel de laborator  
 Opțiune, interpretare și concluzii conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și  
 concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/ unităților de probe, conform documentului  
 de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în  
 original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității  
 laboratorului, responsabilitatea eşantionării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii  
 suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansva.ro

FA01-BA-P  
 Ediția 2/01.01.2016  
 Revizia 0/01.01.2016

esternalerat LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
eton LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
etofenprox LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fenarimol LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
fenclorvos LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fenitroton LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fenpropatrin LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
feniton LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fenvalerat LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
flucitrinat LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
folpet LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
forat LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fosalon LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fosmet LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
gamma HCH LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
heptacor LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
hexaconazol LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
iprodion LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
kreozxim metil LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
lambda cihalotrin	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
medation LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
maliaton LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
metribuzin LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
mevinfos LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
miclobutanil LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
o,p DDT LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
p,p DDD LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
p,p DDE LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
p,p DDT LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
oxadixil LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
paration LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
paration metil LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
pendimetalin LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
permethrin LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
phenolate LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
pirimifos metil LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
piridaben LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
proclidon LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
profenfos LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
propargil LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
propiconazol LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;



\* Teste adăugate la nivel de laborator  
 Opinii, interpretări și concluzii conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și  
 concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/unităților de probe, conform documentului  
 de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în  
 original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității  
 laboratorului, responsabilitatea egăntonării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii  
 suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresi@ansvas.ro

FA01-BA-P  
 Ediția 2/01.01.2016  
 Revizia 0/01.01.2016

Rezultatul testului/  
 testelor corespunde  
 prevederilor  
 Regulament  
 396/2005 cu  
 modificările  
 ulterioare

Serviciu/Compartment	Reziduuri de pesticide	32819-1.1	3OH carbortran LOQ = 0,01 mg/kg	acetal LOQ = 0,01 mg/kg	acetamid LOQ = 0,020 mg/kg	aldicarb sulfona LOQ nedetectabil mg/kg	aldicarb sulfoxid LOQ = 0,01 mg/kg	aldicarb LOQ = 0,02 mg/kg	azinfos-etil LOQ = nedetectabil mg/kg	azoxistrobin LOQ = nedetectabil mg/kg	buprozin LOQ = nedetectabil mg/kg	carbanil LOQ = 0,01 mg/kg	carbendazim LOQ = nedetectabil mg/kg
	propizamid LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	profos LOQ = 0,01 mg/kg	0,01 mg/kg											
	resmetrin LOQ = 0,02 mg/kg	0,02 mg/kg											
	tau- fluvainat LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	tebuconazol LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	tebufenpirad LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	tetradion LOQ = 0,01 mg/kg	0,01 mg/kg											
	tolclofos metil LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg											
	tofluanid LOQ = 0,01 mg/kg	0,02 mg/kg											
	triazos LOQ = 0,01 mg/kg	0,01 mg/kg											
	vinclorin LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	3-cloroanilina LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	bromuconazol LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg											
	clorfenapir LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	dietencarb LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	diniconazol LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	etoprofos LOQ = 0,01 mg/kg	0,01 mg/kg											
	fenatfos LOQ = 0,01 mg/kg	0,01 mg/kg											
	flusiazol LOQ = 0,01 mg/kg	0,01 mg/kg											
	o-fenilfenol LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	izofenofos-metil LOQ nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	mepaniprim LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	metconazol LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	trifluralin LOQ = 0,01 mg/kg	0,01 mg/kg											
	teflutin LOQ = 0,01 mg/kg	0,01 mg/kg											
	tetracozol LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	penticon LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	quinoxifen LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											
	sprodiclofen LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg											

Reziduuri de  
 pesticide prin LC-  
 MS/MS (ar) (PS-L-RP  
 -01) (S.F.)



\* Teste adăugate la nivel de laborator  
 Opinie, interpretare și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probei/ora unității/or de probe, conform documentului de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității laboratorului, responsabilitatea esanționării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii suplimentare, va rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansva.ro

FA01-BA-P  
 Ediția 2/01.01.2016  
 Revizia 0/01.01.2016

carbofuran	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
carbosulfan	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
ciproconazol	LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
ciprodinil	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
clothianidil	LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
clatenturion	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
clenconazol	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
dimetot	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
epoxiconazol	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenamidon	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenhexamid	LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenoxycarb	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fludioxonil	LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
hexaconazol	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
hexafiumuron	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
imazalil	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
imidacloprid	LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
indoxacarb	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
iprovalicarb	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
malaoxon	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metaxil	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metamidofos	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metiocarb sulfon	LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metiocarb sulfoxid	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metiocarb	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metomil	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
monocrofos	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
ometoat	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
oxadixil	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
oxamil	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
oxidemeton-metil	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
penconazol	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
piraclostrobin	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
pirimtanil	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
pirimicarb	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
procloraz	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
propamocarb	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
propiconazol	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
quinafos	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
siproxamina	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tebuconazol	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg



20.10.2016

stare de primire:  
Corepunzatoare  
Lot: NR. 2  
cantit. lot: 60,00T  
Importate de la P.H.U.  
POL - ROM U.C., loc  
Tarnobrzeg, Str.  
Przemyslowa, nr. 35,  
Cod. 39-400, Polonia,  
VAT id no: PL  
8671087363; productie  
septembrie 2016, proba  
recoltata de Oficiul  
Fitosanitar Arad, ing.  
Gornic Florin, p.v.  
1279/07.10.2016

(SE)

acrinatrin LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
alfa endosulfan LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
alfa HCH LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
atrazin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
azinfos etil LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
azinfos metil LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
beta endosulfan LOQ nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
beta HCH LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
bifenitri LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
bitertanol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
boscalid LOQ = 0,01 0,143 mg/kg	mg/kg;
bromofos etil LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
bromopropilat LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
bupirimat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
captan LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
carbosulfan LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
cipmetrin(suma de nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
clorfeninfos LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
clorotanol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
clorpirfos LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
clorpirfos metil LOQ nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
clorprofam LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
deltametrin LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
diazinon LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
diclofuanid LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
dicloran LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
diclorvos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
dicofol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
dieldrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
difenhamina LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
disiston(disulfoton) nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg;
endosulfan-sulfat nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg;
endrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
EPN LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
esternalerat LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
etion LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
etofenprox LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fenarimol LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
fenclorvos LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fentiron LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fenpopatrin LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;

\* Teste adugate la nivel de laborator  
Opiniile, interpretările și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/ unităților de probă, conform documentului de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în laboratorului, responsabilitatea eşantionării o are solicitantul CA. Încecările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuressti@ansvas.ro

Tipărit de Ing. Răphanides Lavria  
Versiune nr. 2 din 01.11.2016 11:30:50



\* Teste adaugate la nivel de laborator  
Opinie, interpretare și concluzie conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și  
concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/unităților de probe, conform documentului  
de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în  
original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității  
laboratorului, responsabilitatea eșantionării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii  
suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvas.ro

fention	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
fenvalerat	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
flucitrinat	nedetectabil mg/kg	0,02	mg/kg;
folpet	nedetectabil mg/kg	0,02	mg/kg;
forat	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
fosalon	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
fosmet	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
gamma HCH	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
heptaclor	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
hexaconazol	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
iprodion	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
krezoxim metil	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
lambda cihalotrin	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
metadion	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
malation	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
metribuzin	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
mevinfos	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
microbutanil	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
o,p DDT	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
p,p DDD	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
p,p DDE	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
p,p DDT	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
oxadixil	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
paration	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
paration metil	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
pendimetalin	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
permethrin	nedetectabil mg/kg	0,02	mg/kg;
phenotiate	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
pirimifos metil	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
piridaben	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
procimidon	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
profenfos	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
propargit	nedetectabil mg/kg	0,02	mg/kg;
propiconazol	nedetectabil mg/kg	0,02	mg/kg;
propizamid	nedetectabil mg/kg	0,02	mg/kg;
profos	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
resmethrin	nedetectabil mg/kg	0,02	mg/kg;
tau-fluvalinat	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
tebuconazol	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
tebupirad	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;
tetradion	nedetectabil mg/kg	0,01	mg/kg;



\* Teste adăugate la nivel de laborator  
 Opțiile, interpretările și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și  
 concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/ unităților de probe, conform documentului  
 de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletenului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în  
 original. Falsificarea acestui document se pedesește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității  
 laboratorului. Responsabilitatea eșantionării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii  
 suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvas.ro

F A01-BA-P  
 Ediția 2/0-1,01,2016  
 Revizia 0/0-1,01,2016

Rezultatiul testului/  
 Serviciu/Compartiment: Reziduuri de metale grele  
 32819-2-2  
 Pesticide prin LC-  
 MS/MS (AR) (PS-L-RP = 0,01 mg/kg;  
 -01) (S.F.)  
 acetat LOQ = 0,01  
 mg/kg;  
 acetat LOQ = 0,01  
 mg/kg;  
 acetamid LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 aldicarb sulfona LOQ  
 = 0,01 mg/kg;  
 aldicarb sulfoxid  
 LOQ = 0,02 mg/kg;  
 aldicarb LOQ = 0,02  
 mg/kg;  
 azinfos-etil LOQ =  
 0,02 mg/kg;  
 azoxistrobin LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 buprofazin LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 carbanil LOQ = 0,01  
 mg/kg;  
 carbenazim LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 carburan LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 carbosulfan LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 ciproconazol LOQ =  
 0,02 mg/kg;  
 ciprodimil LOQ = 0,01  
 mg/kg;  
 clothianidin LOQ =  
 0,02 mg/kg;  
 diafenturon LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 tolotofos metil LOQ = nedetectabil mg/kg;  
 tolfifunid LOQ = 0,01  
 mg/kg;  
 triazofos LOQ = 0,01  
 mg/kg;  
 vinclozolin LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 3-cloroanilina LOQ =  
 0,02 mg/kg;  
 bromconazol LOQ =  
 0,02 mg/kg;  
 clorfenapir LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 dietofencarb LOQ =  
 0,02 mg/kg;  
 diniconazol LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 etopofos LOQ = 0,01  
 mg/kg;  
 fenamifos LOQ = 0,01  
 mg/kg;  
 fusiazol LOQ = 0,01  
 mg/kg;  
 o-fenitfenol LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 izotofos-metil LOQ  
 = 0,01 mg/kg;  
 mepaniprim LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 metconazol LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 trifluralin LOQ = 0,01  
 mg/kg;  
 triflirin LOQ = 0,01  
 mg/kg;  
 tetraconazol LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 penicuron LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 quinoxifen LOQ =  
 0,01 mg/kg;  
 spiridiclofen LOQ =  
 0,01 mg/kg;

Obs.: -boscalid are limita maxima admisa la mere 2mg/kg.

tolotofos metil LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
tolfifunid LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
triazofos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
vinclozolin LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
3-cloroanilina LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
bromconazol LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
clorfenapir LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
dietofencarb LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
diniconazol LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
etopofos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
fenamifos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
fusiazol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
o-fenitfenol LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
izotofos-metil LOQ nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
mepaniprim LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
metconazol LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
trifluralin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
triflirin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
tetraconazol LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
penicuron LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
quinoxifen LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
spiridiclofen LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;

Regulamnt  
 396/2005 cu  
 modificariile  
 ulterioare  
 prevederilor  
 coreस्पunde



\* Teste adăugate la nivel de laborator  
 Opiniile, interpretările și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și  
 concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/unităților de probe, conform documentului  
 de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în  
 original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității  
 laboratorului, responsabilitatea eșantionării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii  
 suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvas.ro

difenconazol	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
dimefoat	LOQ = 0,01 mg/kg;	0,01 mg/kg;
epoxiconazol	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fenamidon	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fenhexamid	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fenoxicarb	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
fludioxonil	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
hexaconazol	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
hexaflumuron	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
imazalil	LOQ = 0,01 mg/kg;	0,01 mg/kg;
imidacloprid	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
indoxacarb	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
iprovalicarb	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
malaoxon	LOQ = 0,01 mg/kg;	0,01 mg/kg;
metaxil	LOQ = 0,01 mg/kg;	0,01 mg/kg;
metamidofos	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
metocarb sulfon	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
metocarb sulfoxid	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
metocarb	LOQ = 0,01 mg/kg;	0,01 mg/kg;
metomil	LOQ = 0,01 mg/kg;	0,01 mg/kg;
monocrotofos	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
omeoat	LOQ = 0,01 mg/kg;	0,01 mg/kg;
oxadixil	LOQ = 0,01 mg/kg;	0,01 mg/kg;
oxamil	LOQ = 0,01 mg/kg;	0,01 mg/kg;
oxidemeton-metil	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
penconazol	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
piractosrobil	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
pirimetanil	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
pirimicarb	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
procloraz	LOQ = 0,01 mg/kg;	0,01 mg/kg;
propamocarb	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
propiconazol	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
quinafos	LOQ = 0,01 mg/kg;	0,01 mg/kg;
spirixamina	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tebuconazol	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tabendazol	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tiametoxam	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
tiodicarb	LOQ = 0,01 mg/kg;	0,02 mg/kg;
tiofanat-metil	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tridimefon	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tridemol	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;

beta HCH LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
bifenrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
bifentanol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
boscalid LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
bromofos etil LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
bromopropilat LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
bupirimat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
captan LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
carbosulfan LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
cipermetrin(sumă de izomeri) LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
clorfenvinfos LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
clortalonil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
clorpirfos LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
clorpirfos metil LOQ nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
clorproflam LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
deltametrin LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
diazinon LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
diclofluanid LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
dicloran LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
diclofos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
dicofoi LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
dielrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
difenilamina LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
disiston(disulfoton) nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg;
endosulfan-sulfat nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg;
endrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
EPN LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
esternalerat LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
eton LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
etofenrox LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fenarimol LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
fenclorvos LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fenitron LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fenpropatrin LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fention LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
fenvalerat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
flucitrinat LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
folpet LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
forat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
fosalon LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
fosmet LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;

\* Teste adăugate la nivel de laborator

Opțiunile, interpretările și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/unităților de probe, conform documentului de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în original. Falsificarea acestui document se pedesește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității laboratorului, responsabilitatea esanționării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvas.ro



\* Teste adăugate la nivel de laborator  
 Opinii, interpretări și concluzii conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/ unităților de probă, conform documentului de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității laboratorului, responsabilitatea esanționării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvsa.ro

FA01-BA-P  
 Ediția 2/01 01.2016  
 Revizia 0/01 01.2016

gama HCH LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
heptacor LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
hexaconazol LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
iprodion LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
kreoxim metil LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
lambda cihalotrin	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg;
metidation LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
malation LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
metribuzin LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
mevinfos LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
miclobutanil LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
o,p DDT LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
p,p DDD LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
p,p DDE LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
p,p DDT LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
oxadixil LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
paration LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
paration metil LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
pendimetalin LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
permetrin LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
phentocate LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
pirimifos metil LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
piridaben LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
procimdon LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
profenofos LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
propamid LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
propiconazol LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
propargit LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
tebuconazol LOQ =	0,025 mg/kg	0,01 mg/kg;
tebuconazol LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tau- fluvialinat LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
resmetrin LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
triazofos LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
triazofos LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tolifluanid LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tolclofos metil LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
tetraclorhidrat LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tebuconazol LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tebuconazol LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
vinclorzin LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
3-clorocianina LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
bromconazol LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
clorfenapir LOQ =	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;



\* Teste adăugate la nivel de laborator  
 Opțiile, interpretările și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și  
 concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/unităților de probe, conform documentului  
 original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității  
 laboratorului, responsabilitatea eșantionării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii  
 suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvsa.ro

FA01-BA-P  
 Ediția 2/01.01.2016  
 Revizia 0/01.01.2016

Serviciu/Compartiment: Reziduur de pesticide	
32819-3.1 : pesticide prin LC- 3OH carbofuran LOQ = 0,01 mg/kg; MS/MS (ar) (PS-L-RP = 0,01 mg/kg; -01) (SF)	nedetectabil mg/kg
acetat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
acetamidrid LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
aldicarb sulfona LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
aldicarb sulfoxid LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
aldicarb LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
azinfos-etil LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
azoxistrobin LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
buprofezin LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
carbaril LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
carbendazim LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
carbofuran LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
carbosulfan LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
ciproconazol LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
ciprodinil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
clotianidil LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
difenituron LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
difenconazol LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
dimetoat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
epoxiconazol LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenamidon LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenhexamid LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenoxicarb LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fludioxonil LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg

Rezultatul testului/  
 testelor **corespunde**  
 prevederilor  
 Regulament  
 396/2005 cu  
 modificările  
 ulterioare

Obs.: -tebuconazol are limita maxima admisa la mere 0,3mg/kg.

diotofencarb LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
dimiconazol LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
etoprofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenamifos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
flusilazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
o-fenilfenol LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
izotofos-metil LOQ =	nedetectabil mg/kg
= 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
mepaniprim LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metconazol LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
trifluralin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
teflurin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tetracozazol LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
penicuron LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
quinoxifen LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
sprodiclofen LOQ =	nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg



\* Teste adăugate la nivel de laborator  
 Opinile, interpretările și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/unităților de probe, conform documentului de prelevare. Se întreprinde reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității laboratorului, responsabilitatea egărilor o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvs.ro

FA0-1-BA-P  
 Ediția 2/01.0-1.2016  
 Revizia 0/01.0-1.2016

hexaconazol	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
hexalinuron	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
imazalil	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
imidacloprid	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
indoxacarb	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
iprovalicarb	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
malaoxon	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
metaxilil	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
metamidofos	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
metiocarb sulfon	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
metiocarb sulfoxid	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
metiocarb	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
metomil	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
monocrotofos	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
ornetoat	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
oxadixilil	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
oxamil	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
oxidimeton-metil	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
penconazol	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
piraclostrobin	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
pirimetanil	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
pirimicarb	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
proclozax	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
propamocarb	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
propiconazol	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
quinafos	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
spiroxamina	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tebuftenpirad	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tiabendazol	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tiametoxam	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
tiodicarb	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
tiofant-metil	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tridimefton	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tridimenol	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
trifloxistrobin	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
triflorine	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
tiacloprid	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
zoxamid	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
dicrotofos	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fenproxiimat	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
fenpropimorf	LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;



\* Teste adugate la nivel de laborator  
 Opiniile, interpretările și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENA/R. În acest BA rezultatele încercării și concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/ unităților de probe, conform documentului de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în original. Falsificarea acestui document se pedesește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității laboratorului, responsabilitatea eșantionării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENA/R. Pentru detalii suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresit@ansvas.ro

FA01-BA-P  
 Ediția 2/01.01.2016  
 Revizia 0/01.01.2016

Cod probă	Perioada analitică	Detalii probă	Test, metodă de analiză / Parametri de performanță	Rezultate, IM, UM	Concluzii
PR-B-32819	4	cantit. totală: 2,00 kg nr. unități/probă: 2 sigilare: Sigilat nr. sig: 38400 stare de primire: Corpunzătoare Lot: NR. 4 cantit. lot: 250,00T Importate de la AGRO QUEENS Sp. z.o.o., loc. Grojec, Str. Lewiczynska, nr. 42, Cod 05-600, Polonia, VAT id no: PL 7972057988; produse septembrie 2016, proba recoltată de Oficiul Filosantiar Arad, Ing. Gomic Florin, p.v. 1282/07.10.2016	Reziduuri de pesticide prin GC (AR) (PS-L-RP-01) mg/kg; aldrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; 32819-4.1 32819-4.1 atrazin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; alfa HCH LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; alfa endosulfan LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg; azinfos etil LOQ = 0,02 mg/kg; nedetectabil mg/kg; azinfos metil LOQ = 0,02 mg/kg; nedetectabil mg/kg; beta endosulfan LOQ nedetectabil mg/kg; beta HCH LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; bifenrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; bifenol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; boscald LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; bromofos etil LOQ = 0,02 mg/kg; nedetectabil mg/kg; bromopropilat LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg; bupirimat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; mg/kg;		Rezultatul testului/ testelor corespunde prevederilor Regulament 396/2005 cu modificările ulterioare

4. Produs/Obiectiv: Mere scolare, soiul Golden, S.C. AR LINEA TEA S.R.L. (Specificatii: Program de incurajare a consumului de mere in scoli)

Rezultatul testului/ prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu modificările ulterioare.	Rezultatul testului/ testelor corespunde prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu modificările ulterioare.	Service/Compartment: Reziduuri de metale grele 14082:2003 (AR) (LOD=0,001mg/kg) (MM) LOQ=0,002 mg/kg) (MM)	Service/Compartment: Reziduuri de metale grele 32819-3-2 : nedetectabil Valoare factor recuperare: 94%;	Service/Compartment: Reziduuri de metale grele 32819-3-2 : 0,01 ± 0,0018 mg/kg (maxim=0,1 mg/kg) 32819-3-2 : 0,01 ± 0,0018 mg/kg (maxim=0,1 mg/kg) Valoare factor recuperare: 93%;	Service/Compartment: Reziduuri de metale grele 32819-3-2 : 0,01 ± 0,0018 mg/kg (maxim=0,1 mg/kg) 32819-3-2 : 0,01 ± 0,0018 mg/kg (maxim=0,1 mg/kg) Valoare factor recuperare: 93%;
		flutriafol LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg; isocarbofos LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg; isoprocab LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg; mandipropamid LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg; paclobutrazol LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg; pimezozin LOQ = 0,02 mg/kg; nedetectabil mg/kg; piretrine LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg; pirtroxiifen LOQ = 0,01 mg/kg; spinosad LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; triflururon LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg; trifonil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; metoxifenozid LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg; tebufenozid LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg;			





\* Teste adugate la nivel de laborator  
Opiniile, interpretările și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și  
concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probei/unității de probă, conform documentului  
original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității  
laboratorului, responsabilitatea eșantionării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii  
suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucursesi@ansvas.ro

captan	LOQ = 0,02	nedetectabil mg/kg
carbosulfan	LOQ = 0,02	nedetectabil mg/kg
cipmetrin	(suma de izomeri) LOQ = 0,02	nedetectabil mg/kg
clorfeninfos	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
clorfeninfos	metil LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
clorprolam	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
deltametrin	LOQ = 0,02	nedetectabil mg/kg
diazinon	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
diclofanid	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
dicloran	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
diclorvos	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
dicofoi	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
dieldrin	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
difenilamina	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
disiston	(disulfoton) LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
endosulfan-sulfat	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
endrin	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
EPN	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
esternalerat	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
etion	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
etofenprox	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
fenarimol	LOQ = 0,02	nedetectabil mg/kg
fenclozvos	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
fentofion	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
fentopatin	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
fention	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
fenvalerat	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
flucitrinat	LOQ = 0,02	nedetectabil mg/kg
folpet	LOQ = 0,02	nedetectabil mg/kg
foral	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
fosation	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
fosmet	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
gamma HCH	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
heptaclor	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
hexaconazol	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
iprodion	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
kreozxim	metil LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
lambda cihalotrin	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg
metidation	LOQ = 0,01	nedetectabil mg/kg



\* Teste adăugate la nivel de laborator  
Opiniile, interpretările și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și  
concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor la unitățile de probe, conform documentului în  
de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în  
original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității  
laboratorului, responsabilitatea eșantionării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii  
suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvas.ro

malation	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metrubuzin	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metribuzin	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
miclobutanil	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
o,p DDT	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
p,p DDD	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
p,p DDE	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
p,p DDT	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
oxadixil	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
paration	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
paration metil	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
pendimetalin	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
permethrin	LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
phenothate	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
pirimifos metil	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
piridaben	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
prochloridon	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
profenofos	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
propargit	LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
propiconazol	LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
proprizamid	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
profos	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
resmethrin	LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tau- fluvinalat	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tebuconazol	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tebuhenpird	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tetradion	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tolclofos metil	LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
toflifluand	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
triazofos	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
vinclozolin	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
3-cloraniina	LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
brumconazol	LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
clorfenapir	LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
dietofencarb	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
dimiconazol	LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
etopros	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenamifos	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
flusilazol	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
o-fenilfenol	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
izofenfos-metil	LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg

\* Teste adăugate la nivel de laborator  
 Opiniile, interpretările și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordine identificării probe/ora unității/produsului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității laboratorului, responsabilitatea egărilor este în sarcina solicitantului. În cercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvas.ro

FA0-1-BA-P  
 Ediția 2/01.0 1.2016  
 Revizia 0/01.0 1.2016

Residuuri de pesticide prin LC- MS/MS (ar) (PS-L-RP = 0,01 mg/kg; 0-01) (S.F.) 32819-4-1 :	Residuul testului/ preveditor Regulament 396/2005 cu modificările ulterioare	Observații
mepaniprim LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;		
metconazol LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;		
trifluralin LOQ = 0,01 mg/kg;		
teflurtin LOQ = 0,01 mg/kg;		
tetraconazol LOQ = 0,018 mg/kg;		
penicuron LOQ = 0,01 mg/kg;		
quinoxifen LOQ = 0,01 mg/kg;		
spirodicifen LOQ = 0,01 mg/kg;		
Obs. : -tetraconazol are limita maxima admisa la mere 0,3mg/kg.		
acetat LOQ = 0,01 mg/kg;		
30H carbofuran LOQ = 0,01 mg/kg;		
aldicarb sulfona LOQ = 0,01 mg/kg;		
aldicarb sulfoxid LOQ = 0,02 mg/kg;		
aldicarb LOQ = 0,02 mg/kg;		
azinfos-eții LOQ = 0,02 mg/kg;		
azoxistrobin LOQ = 0,01 mg/kg;		
buprofezin LOQ = 0,01 mg/kg;		
carbanil LOQ = 0,01 mg/kg;		
carbendazim LOQ = 0,01 mg/kg;		
carbofuran LOQ = 0,01 mg/kg;		
carbosulfan LOQ = 0,01 mg/kg;		
ciproconazol LOQ = 0,02 mg/kg;		
ciprodinil LOQ = 0,01 mg/kg;		
clothianidin LOQ = 0,02 mg/kg;		
diafeneturon LOQ = 0,01 mg/kg;		
difenoconazol LOQ = 0,01 mg/kg;		
dimetoat LOQ = 0,01 mg/kg;		
epoxiconazol LOQ = 0,01 mg/kg;		
fenamidon LOQ = 0,01 mg/kg;		
fenhexamid LOQ = 0,02 mg/kg;		
fenoxicarb LOQ = 0,01 mg/kg;		
fludioxonil LOQ = 0,02 mg/kg;		
hexaconazol LOQ = 0,01 mg/kg;		
hexaflumuron LOQ = 0,01 mg/kg;		
imazali LOQ = 0,01 mg/kg;		
imidacloprid LOQ = 0,02 mg/kg;		
indoxacarb LOQ = 0,01 mg/kg;		
iprovalicarb LOQ = 0,01 mg/kg;		
malaoxon LOQ = 0,01 mg/kg;		

\* Teste adăugate la nivel de laborator  
Opiniile, interpretările și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și  
concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/ unităților de probe, conform documentului  
de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în  
original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității  
laboratorului, responsabilitatea esanționării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii  
suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuressti@ansvas.ro

FA01-BA-P  
Edita 2/01.01.2016  
Revizia 0/01.01.2016

metaxil	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
metamidofos	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
metiocarb sulfon	LOQ = 0,02 mg/kg	nedetectabil mg/kg
metiocarb sulfoxid	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
metiocarb	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
metomil	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
monocrotofos	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
ometoat	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
oxadixil	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
oxamil	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
oxidemeton-metil	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
penconazol	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
practostrobilin	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
pirimetanil	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
pirimicarb	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
procloz	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
propamocarb	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
propiconazol	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
quinfos	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
sproxamina	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
tebuftenpirad	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
tabendazol	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
tiametoxam	LOQ = 0,02 mg/kg	nedetectabil mg/kg
tiadicarb	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
tiolanat-metil	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
tridimefon	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
tridimenol	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
trifloxistrobin	LOQ = 0,02 mg/kg	nedetectabil mg/kg
triflorin	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
triflorin	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
tiacloprid	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
zoxamid	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
dicrotofos	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
fenproximat	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
fenpropimorf	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
flutriol	LOQ = 0,02 mg/kg	nedetectabil mg/kg
isocarbofos	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
isoprocarb	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
mandipropamid	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
pactioftrazol	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
pirmetrozin	LOQ = 0,01 mg/kg	nedetectabil mg/kg
piretrine	LOQ = 0,02 mg/kg	nedetectabil mg/kg

<p><b>Rezultatul testului/ testelor corespunde/prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu modificările ulterioare.</b></p>	<p><b>Rezultatul testului/ testelor corespunde/prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu modificările ulterioare.</b></p>
<p><b>Service/Compartiment: Reziduuri de metale grele</b>  <b>Cadmium (SAACG) prin SR EN 14082:2003 (AR)</b> (LOD=0,001mg/kg) (MM)          LOD=0,002 mg/kg) (MM)          Valoare factor recuperare: 94%;          32819-4-2 : nedetectabil</p>	<p><b>Service/Compartiment: Reziduuri de metale grele</b>  <b>Piumb(SAACG) prin SR EN 14082:2003</b> (AR) (LOD=0,005mg/kg LOQ=0,007mg/kg) (MM)          Valoare factor recuperare: 93%; Corectat pentru recuperare: Nu;          32819-4-2 : 0,02 ± 0,0036 mg/kg (maxim=0,1 mg/kg)</p>
<p><b>Service/Compartiment: Reziduuri de metale grele</b>  <b>Cadmium (SAACG) prin SR EN 14082:2003 (AR)</b> (LOD=0,001mg/kg)          Valoare factor recuperare: 94%;          32819-4-2 : nedetectabil          LOD=0,002 mg/kg) (MM)</p>	<p><b>Service/Compartiment: Reziduuri de metale grele</b>  <b>Piumb(SAACG) prin SR EN 14082:2003</b> (AR) (LOD=0,005mg/kg LOQ=0,007mg/kg)          Valoare factor recuperare: 93%; Corectat pentru recuperare: Nu;          32819-4-2 : 0,02 ± 0,0036 mg/kg (maxim=0,1 mg/kg)</p>
<p>Obs : Acetamiprid are limita maxima admisa la mere 0,8 mg/kg.</p>	<p>Obs : Acetamiprid are limita maxima admisa la mere 0,8 mg/kg.</p>
<p>pinproxifen LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg</p>	<p>pinproxifen LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg</p>
<p>spinosad LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg</p>	<p>spinosad LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg</p>
<p>triflumuron LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg</p>	<p>triflumuron LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg</p>
<p>triconazol LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg</p>	<p>triconazol LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg</p>
<p>fipronil LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg</p>	<p>fipronil LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg</p>
<p>metoxifenozid LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg</p>	<p>metoxifenozid LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg</p>
<p>tebutenozid LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg</p>	<p>tebutenozid LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg</p>

Responsabilii teste/analize: S. E. = Chim. Sorina ENCIU .....

S. F. = Chim. Serin FEIER .....

M. M. = Biol. Magdalena METEALUCA .....

Responsabilii REZIDUURI DE PESTICIDE: Chim. Stroe Oana, .....

Responsabilii REZIDUURI DE METALE GRELE: Biol. Meteleuca Magdalena, .....

Responsabilii Compartiment Control Reziduuri si Contaminanti: Dr. Negreanu Catalin

**Abrevieri / Definitii:**

GC - Gascromatografie  
 Metoda pentru determinarea reziduurilor de pesticide respecta art.91 din documentul DG SANCO 10684/2009 care prevede ca incertitudinea de masurare extinsa este +/- 50%;  
 Rezultatul sub LOQ se raporteaza "nedetectabil";  
 LC-MS/MS - Ilichid cromatograf cuplat cu spectrometru de masa  
 Metoda pentru determinarea reziduurilor de pesticide respecta art.91 din documentul DG SANCO 10684/2009 care prevede ca incertitudinea de masurare extinsa este +/- 50%;  
 LOQ se raporteaza "nedetectabil";  
 Unitatea de masura a rezidurilor pentru reziduuri pesticide este mg/kg.  
 Tehnici de analiza: SAA(AAS) - spectrometrie de absorbtie atomica si spectrometrii similare;  
 Parametri de performanta a metodei utilizate (functie si de reglementari):  
 masurari se afla sub valoarea LOD rezultatul va fi exprimat ca valoare nedetectabila < LOD; LOQ - limita de detectie stabilita in laborator. Daca rezultatul rezultatului masurării se afla sub valoarea LOQ rezultatul va fi exprimat " < valoarea necuantificabila < LOQ"

(AR) - Acreditat RENAR  
 (NR) - Neacreditat RENAR  
 IM - incertitudine de masurare  
 UM - unitati de masurare

**Potrivit rezultatelor** - când nu sunt precizate criterii de admisibilitate referitoare la rezultatele investigatei efectuate sau când interpretarea rezultatului nu poate fi încadrată cu certitudine ca fiind corespunzător/necorespunzător (dacă rezultatul măsurării ± incertitudinea extinsă (obligatoriu menționată în BA) cu o probabilitate de acoperire de 95% se suprapune peste limita specificată, etc.).

FAO 1-BA-P  
 Edia 2/01.O 1.2016  
 Revizia 0/01.O 1.2016

\* Teste adugate la nivel de laborator  
 Opinii, interpretări și concluzii conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/unităților de probe, conform documentului de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiza fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității laboratorului, responsabilitatea eșantionării o are solicitantul CA. Incercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansva.ro



\* Teste adăugate la nivel de laborator  
Opiniile, interpretările și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și  
concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/ unităților de probe, conform documentului  
de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în  
original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității  
laboratorului, responsabilitatea eșantionării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii  
suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansva.ro

Motiv generare versiune nouă: Urmare adresei SC AR LINEA TEA SRL, nr.  
768/27.10.2016 prin care solicita schimbarea  
cantității loturilor.  
Actualul BA înlocuiește BA 32819 din 20.10.2016 - versiunea nr.1

Număr de exemplare	<input type="text"/>	din care se distribuie:	<input type="checkbox"/>
		Servicii DSVSA:	<input type="checkbox"/>
		LSVA, Compartiment Control	<input type="checkbox"/>
		Reziduurii și Contaminanții	<input type="checkbox"/>
		S.C. AR LINEA TEA S.R.L., Comerț	<input type="checkbox"/>
		fructe	<input type="checkbox"/>
		S.C. AR LINEA TEA S.R.L.	<input type="checkbox"/>
		ANSVA	<input type="checkbox"/>
		Contabilitate	<input type="checkbox"/>
		Serviciu/Birou/Compartiment Control	<input type="checkbox"/>
		Oficial Sănătate Animală	<input type="checkbox"/>
		Serviciu/Birou/Compartiment Control	<input type="checkbox"/>
		Oficial Siguranța Alimentelor	<input type="checkbox"/>
		Serviciu/Birou/Compartiment	<input type="checkbox"/>
		Antifraudă	<input type="checkbox"/>
Număr anexe	<input type="text"/>		



PROCES - VERBAL

de prelevare a probelor de plante și produse vegetale în vederea efectuării analizelor de Laborator pentru determinarea nivelului de reziduri de pesticide

Nr. 1282 din 07.10.2016 localitatea ARAD

Subsemnatul ... ing. Gornic Florin ... în calitate de inspector fitosanitar, din cadrul Oficiului Fitosanitar Arad, atestă că în ziua de 07.10.2016, ora 11.00, s-a realizat prelevarea de probe în vederea efectuării analizelor de laborator, în conformitate cu legislația în vigoare, într-un lot de ... MERE (circulația intracomunitară) în cantitate de 492 kg

Cantitatea de probe prelevată a fost de  $\approx 1\text{kg}$  (15 bucăți) în cantitate de 492 kg. Prelevarea probelor a fost făcută de la agentul economic ARAD LINIA TEA SRL

cu sediul în ARAD înmatriculat la Oficiul registrului comerțului ARAD  
suf. nr. 202/1050/2014 DANAH AMCA codul fiscal RO 33686224

dormitor/două: ARAD în localitatea ARAD  
localitatea ARAD str. P-TA GABU nr. 11, bl. G sc. 2 domiciliat/dgomiciliată în 3 ap.

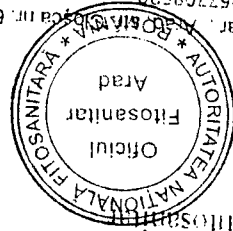
Județul/sectorul ARAD cu reședința în ARAD  
legitimă/legitimată cu actul de identitate CI seria AR nr. 659404 eliberat de

Mentianți: la data de 19.09.2014  
Proba s-a prelevat din B.U. DEPOZITUL AR LINIA TEA SRL ARAD

Metode sunt impozitate din: POLONIA LOT NR. 4 250 TO - CONTRACT NR. 18/15.08.2016  
Producător/Furnizor: AGRO QUEENS S.P. 200

Transportul a fost efectuat cu mașina nr. WN 6591F / WN 857 AF  
Produsul este ambalat în: Lăbatic carton (13 kg) SOIUL GOLD EN  
Proba se sigilează cu sigiliu nr. 38400

Contrapoba se păstrează la beneficiar și se sigilează cu sigiliu nr. 38386  
Reprezentantul agentului economic nr. ic, 









PROCES - VERBAL

de prelevare a probelor de plante și produse vegetale în vederea efectuării analizelor de Laborator pentru determinarea nivelului de reziduuri de pesticide

Nr. 1281 din 07.10.2016 localitatea ARAD

Sussemnatul ... ing. Gernic Florin ... în calitate de inspector fitosanitar, din cadrul Oficiului Fitosanitar Arad, atestă că în ziua de 07.10.2016 ora 11<sup>00</sup>, s-a realizat prelevarea de probe în vederea efectuării analizelor de laborator, în conformitate cu legislația în vigoare, dintr-un lot de MERE (circulația intracomunitară) în cantitate de 15.600 kg

Cantitatea de probe prelevată a fost de  $\approx 149$  (15 bucati)

Prelevarea probelor a fost făcută de la agentul economic AR HUNTA TEA SRL

cu sediul în localitatea ARAD, înmatriculat la Oficiul registrului comerțului ARAD

denumit domnie DANIA HANCA, codul fiscal RO 33686224

în localitatea ARAD, județul/secolul ARAD, nr. 11, bl. C, sc. C, ap. 3

localitatea ARAD, cu reședința în ARAD, nr. 659404, eliberat de

lege înmatriculată cu actul de identitate ARAD

la data de 19.03.2016

la data de 19.03.2016

la data de 19.03.2016

la data de 19.03.2016

la data de 19.03.2016

la data de 19.03.2016

la data de 19.03.2016

la data de 19.03.2016

la data de 19.03.2016

Reprezentantul agentului economic nr. 11



[Handwritten signature]

Oficiul Fitosanitar, Arad, str. Cloșca nr. 6A, CP 310017, jud. Arad  
Telefon/Fax: 0257/2708530  
E-mail: office@adfit.ro



[Handwritten signature]





Sr. Căminaru  
 Loc. Văleni, Arad

Telefon/Fax: 0257/2708530

PROCES - VERBAL

de probele care a probelor de plante și produse vegetale în vederea efectuării analizelor de Laborator pentru determinarea nivelului de reziduurilor de pesticide

Nr. 1880 din 07.10.2016 localitatea ARAD

Subsemnatul ... ing. Cernic Florin ... în calitate de inspector fitosanitar, din cadrul Oficiului Fitosanitar Arad, atestă că în ziua de 07.10.2016 ora 11<sup>00</sup> s-a realizat prelevarea de probe în vederea efectuării analizelor de laborator, în conformitate cu legislația în vigoare, dintr-un lot de MIERE (circulația intracomunitară) în cantitate de 1350 kg.

Probarea probelor a fost făcută de la agentul economic AR LINA TEA SRL cu sediul în ARAD 202/1050/2014 înmatriculat la Oficiul registrului comerțului ARAD

documentație: DANA HMGA ARAD  
 în localitatea: ARAD  
 județul/sectorul: ARAD  
 domiciliul/domiciliul în: str. PIA GARII ARAD  
 nr. 11 bl. C sc. C ap. 3  
 județul/sectorul în care reședința în: ARAD  
 nr. 659404  
 în data de: 19.08.2014  
 eliberat de: SRL ARAD

Proba s-a prelevat din: AR DEPOZITUL - AR LINA TEA SRL ARAD  
 Metode sunt raportate din: POTOLUK LOT NR. 1 - 400 TO - COMARU NR. 9 / 01.09.2016  
 Producătorul/autorul: PHU POL-ROU  
 Transportul a fost efectuat cu mașina nr. R1A 18976 / R7A 73 VP  
 Proba este ambalată în: MIERE CARTON 38379  
 Proba se sigilează cu sigiliu nr. 73 kg. FOILUL 18AG-D  
 Contambona se distrează a beneficiar și se sigilează cu sigiliu nr. 38380

Reprezentantul agentului economic.

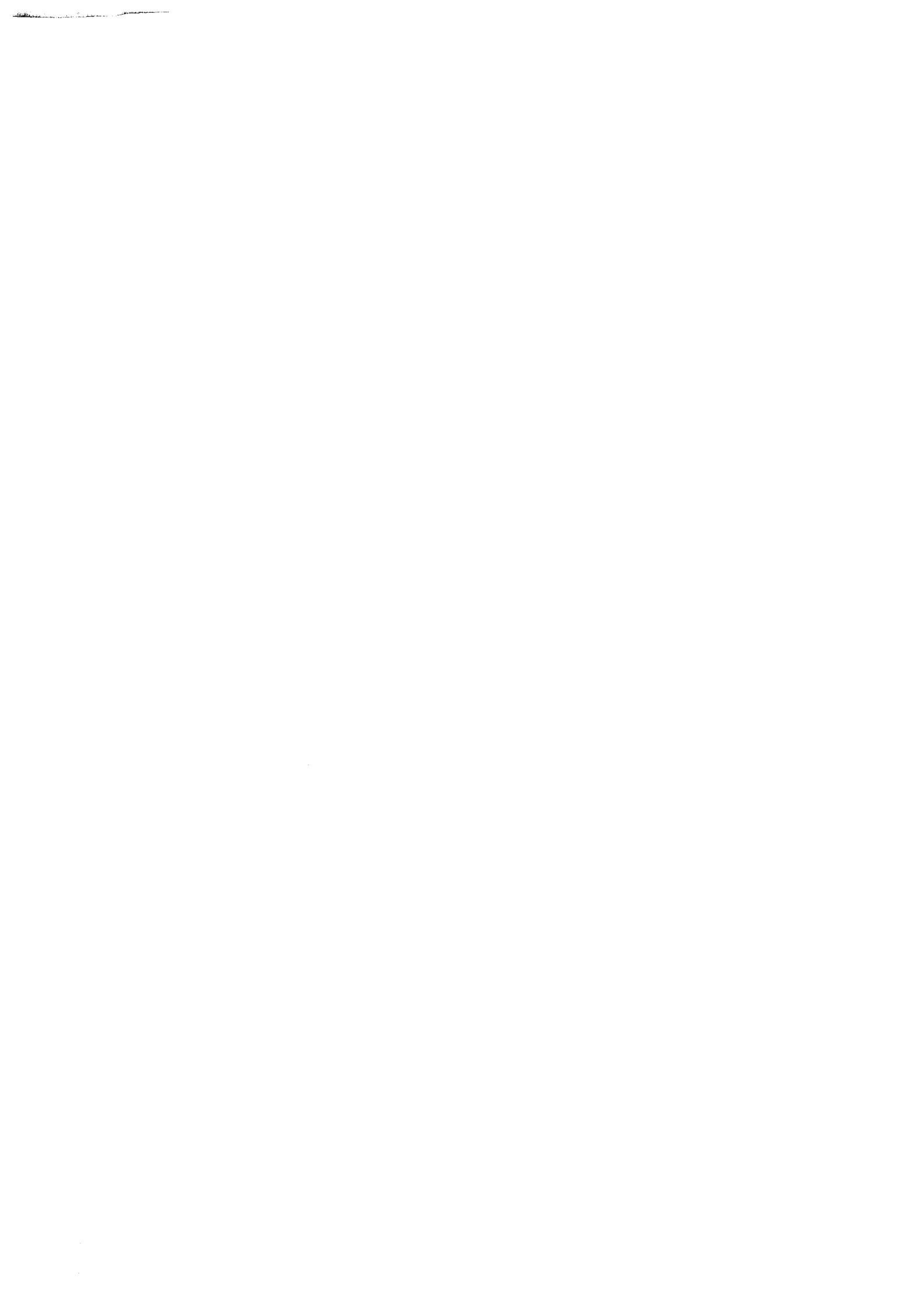


*[Handwritten signature]*



*[Handwritten signature]*

Oficiul Fitosanitar Arad  
 Arad  
 ROMANIA  
 Autoritatea Națională Fitosanitară



**PROCES - VERBAL**

La prelevarea și produse vegetale în vederea efectuării analizelor de laborator pentru determinarea nivelului de reziduurilor de pesticide

Nr. 1879 din 07.10.2016 localitatea ARAD

Subsemnatul ... ing. Gornic Florin ... în calitate de inspector fitosanitar, din cadrul Oficiului Fitosanitar Arad, arestă în ziua de 07.10.2016 ora 11:00

prebe în vederea efectuării analizelor de laborator, în conformitate cu legislația în vigoare, dintr-un lot de ... MERE (circulația intracomunitară) în cantitate de ... 7.500 kg

... în vederea prelevării a fost făcută de la agentul economic ... TEA SRL

... înmatriculat la Oficiul registrului comerțului ARAD

... ARAD

... ARAD

... ARAD

... ARAD

... ARAD

... ARAD

... ARAD

... ARAD

... ARAD

... ARAD



Handwritten signature and stamp of the National Phytosanitary Authority, Arad Office.



Handwritten signature and stamp of the National Phytosanitary Authority, Arad Office.

Proba se preleva din ...  
 din DEPARTUL - AR LINIA TEA SRL ARAD  
 LOT NR. 2 - 60 TO COM. RABEA NR. 9  
 PHUPOL - ROM  
 Producător Furnizor  
 Transportul a fost efectuat cu mașina nr.  
 Produsul este ambalat în  
 Proba se sighează cu sigla nr.  
 Contropoba se distrează la beneficiar și se sighează cu sigla nr.

Reprezentantul agentului economic



Campuri care vor fi completate in mod obligatoriu\*\*Se bifeaza cand emitentul este si proprietarul probelor

Stampila	
Semnatura	

Adresa prezenta cerere catre	
laboratorul*	
Curier	
probe	
Tel.	

Obiectiva	<input type="checkbox"/>	Suspiciune	<input checked="" type="checkbox"/>	Selectiva	<input type="checkbox"/>	Altele	<input type="checkbox"/>
-----------	--------------------------	------------	-------------------------------------	-----------	--------------------------	--------	--------------------------

Strategie de prelevare**:	Studiu	<input type="checkbox"/>	Subventie	<input type="checkbox"/>	Altele:	<input type="checkbox"/>
	Oficial national (supraveghere)	<input type="checkbox"/>	Oficial EU	<input checked="" type="checkbox"/>	Oficial national si EU	<input type="checkbox"/>
	Industria/privata	<input type="checkbox"/>				

Supraveghere	<input type="checkbox"/>	Monitorizare	<input type="checkbox"/>	Confirmare	<input checked="" type="checkbox"/>	La cerere	<input type="checkbox"/>
--------------	--------------------------	--------------	--------------------------	------------	-------------------------------------	-----------	--------------------------

Contextul prelevarii\*\*:

Provenienta probe	PF	<input checked="" type="checkbox"/>	PJ	<input type="checkbox"/>	Aceiasi date cu ale emitentului **
Localitatea *	Conform ANEXA II		cu sediul social/domiciliului in judetul*		
Telefon	E-mail		adresa *		
Din unitatea (denumirea punctului de lucru)*	CUI/CNP		cu sediul in judetul*		
Localitatea *	Adresa *		din		avand tipul de unitate*
Inregistrata	autorizata s.v. cu nr.		nr		eliberat de
Codul de unitate*	reprezentat de d/dna.		in calitate de		
Legitimata/legitimata cu actul de identitate seria	la data de				

Emitent	X	PJ *	PF *	ARAD	SC AR LINIA TEA SRL	Judet *	ARAD
Localitatea *	ARAD		Adresa *		STR. ZSIGMOND MORICZ, NR. 65		
Cod postal	Tel/fax		E-mail		Judet *		
CUI/CNP	RO 33686224		Banca		BRD GSG ARAD		Cont
Subsemnatul(a) *	SAS LAURA GEORGIANA		In calitate de *		ADMINISTRATOR		
In cadrul unitatii *	SC AR LINIA TEA SRL		Cu sediul in judetul *		ARAD		
Localitatea *	ARAD		Adresa *		STR. ZSIGMOND MORICZ, NR. 65		
	Cod postal		Tel/fax		E-mail		
	0257.289.255/0257.271.400		georgiana.sas@arlinia tea.ro		Dno. Horea Georgiana		
	Am prelevat probe in data de *		07.10.2016		in vederea efectuarii analizelor de laborator conform legislatiei in vigoare, de la		

Animale	<input type="checkbox"/>	Tabel animale	<input type="checkbox"/>
Produse/obiective	<input type="checkbox"/>	Produse/obiective	<input type="checkbox"/>
Tabel produse/obiective	<input type="checkbox"/>		

Nr. C.A.	Data/ora receptiei	Responsabil receptie	Nr	Data	(se va completa de emitent)	(se va completa de personalul din laborator)	
						Semnatura	
Vizat DVSVA	Nr/ data	Compartiment	Name si prenume		Semnatura	(se va completa de personalul din DVSVA)	

CERERE ANALIZA





Date privind produsul	Proba 1			Proba 2			Proba 3			Proba 4		
	Denumire (comercială) produs	Mărice	Nume și adresă producător (țara, localitatea, regiunea, str, etc.)	Denumire (comercială) produs	Mărice	Nume și adresă producător (țara, localitatea, regiunea, str, etc.)	Denumire (comercială) produs	Mărice	Nume și adresă producător (țara, localitatea, regiunea, str, etc.)	Denumire (comercială) produs	Mărice	Nume și adresă producător (țara, localitatea, regiunea, str, etc.)
Cantitatea lotului (kg, t, etc.) La producție <input type="checkbox"/> / comercializare <input type="checkbox"/> / Import <input type="checkbox"/> (înainte de punerea în liberă circulație): La prelevare: Mărimile lot (capete, buc, ambalaje) Număr de lot: Identificare animală** Nr. lot Nr. șarjă Specia (de la care provine prod./pentru care este dest prod) Vârsta (în aniluni) ** / Categorie de vârstă Sex** Data producției (zz. ll. aaaa) Data expirării (excepție prod. biologice recolt. de la anim în viață) (zz. ll. aaaa) Țara de origine Țara de destinație Circuitul produselor Document de atestare a provenienței (□DVCI, □DDCI, □DI, □TRACES Certificat de sănătate <input type="checkbox"/> Buletin de analiză <input type="checkbox"/> Destinatia produsului (consum uman direct, tratamente fizice ulterioare, etc)* Mod impachetare / ambalare*	400 tone 13350 kg. LOT NR 1 POLONIA POLONIA POLONIA CONSUM UMAN - MERE SCOLARE 2016 24/2010 Lute carbon	60 tone 700kg LOT NR 2 POLONIA POLONIA CONSUM UMAN MERE SCOLARE 2016 24/2010 Lute carbon	200 tone 1500 kg LOT NR 3 POLONIA POLONIA CONSUM UMAN MERE SCOLARE 2016 24/2010 Lute carbon	200 tone 499 kg LOT NR 4 POLONIA POLONIA CONSUM UMAN MERE SCOLARE 2016 24/2010 Lute carbon								



Date generale privind prelevarea	Data proba de laborator (globală)	Data privind proba pentru opinie suplimentară / contraprobă	Proba 1		Proba 2		Proba 3		Proba 4	
			Denumirea analizei	Denumirea analizei	Denumirea analizei	Denumirea analizei	Denumirea analizei	Denumirea analizei		
Baza legală/procedură/ghid privind metoda de prelevare a probei, probei de referință și probei pentru opinie suplimentară In cazul în care nu a fost posibilă respectarea procedurii de prelevare, motivul nerespectării Locul prelevării Denumirea produsului prelevat conform "FOODEX"	Nr. de unități prelevate Greutatea/cantitatea totală a probei de laborator (globale): Mod de ambalare a probei: Temperatura la prelevare: Nr. sigiliu	Operatorul a fost informat cu privire la condițiile de prelevare, depozitare și transport a probei pentru opinie suplimentară* Recoltarea probei pentru opinie suplimentară* Nr. Sigiliului probei pentru opinie suplimentară / contraprobă Responsabil pentru identificarea și păstrarea probei pentru opinie suplimentară / contraprobă: S-a recolat proba de referință cu sigiliu nr*	S-a efectuat: <input checked="" type="checkbox"/> Da Operatorul nu a solicitat: <input checked="" type="checkbox"/> Nu Operatorul <input type="checkbox"/> dorește / <input type="checkbox"/> nu dorește să asiste la recoltarea probei pentru opinie suplimentară	S-a efectuat: <input checked="" type="checkbox"/> Da Operatorul nu a solicitat: <input checked="" type="checkbox"/> Nu Operatorul <input type="checkbox"/> dorește / <input type="checkbox"/> nu dorește să asiste la recoltarea probei pentru opinie suplimentară	S-a efectuat: <input checked="" type="checkbox"/> Da Operatorul nu a solicitat: <input checked="" type="checkbox"/> Nu Operatorul <input type="checkbox"/> dorește / <input type="checkbox"/> nu dorește să asiste la recoltarea probei pentru opinie suplimentară	S-a efectuat: <input checked="" type="checkbox"/> Da Operatorul nu a solicitat: <input checked="" type="checkbox"/> Nu Operatorul <input type="checkbox"/> dorește / <input type="checkbox"/> nu dorește să asiste la recoltarea probei pentru opinie suplimentară	S-a efectuat: <input checked="" type="checkbox"/> Da Operatorul nu a solicitat: <input checked="" type="checkbox"/> Nu Operatorul <input type="checkbox"/> dorește / <input type="checkbox"/> nu dorește să asiste la recoltarea probei pentru opinie suplimentară	S-a efectuat: <input checked="" type="checkbox"/> Da Operatorul nu a solicitat: <input checked="" type="checkbox"/> Nu Operatorul <input type="checkbox"/> dorește / <input type="checkbox"/> nu dorește să asiste la recoltarea probei pentru opinie suplimentară	S-a efectuat: <input checked="" type="checkbox"/> Da Operatorul nu a solicitat: <input checked="" type="checkbox"/> Nu Operatorul <input type="checkbox"/> dorește / <input type="checkbox"/> nu dorește să asiste la recoltarea probei pentru opinie suplimentară	S-a efectuat: <input checked="" type="checkbox"/> Da Operatorul nu a solicitat: <input checked="" type="checkbox"/> Nu Operatorul <input type="checkbox"/> dorește / <input type="checkbox"/> nu dorește să asiste la recoltarea probei pentru opinie suplimentară
Alte informații:			ANNALE OR PROGRANUL SCOLAR 38380	ANNALE OR PROGRANUL SCOLAR 38380	ANNALE OR PROGRANUL SCOLAR 38380	ANNALE OR PROGRANUL SCOLAR 38380	ANNALE OR PROGRANUL SCOLAR 38380	ANNALE OR PROGRANUL SCOLAR 38380	ANNALE OR PROGRANUL SCOLAR 38380	ANNALE OR PROGRANUL SCOLAR 38380

Notă: \*Se vor completa numai pentru determinările din produsele de origine non animală; \*\*Se vor completa numai pentru determinările de reziduuri din produse de origine animală;  
 Cerințele care nu sunt marcate cu \* sau \*\* se completează obligatoriu pentru orice prelevare

Până la sosirea rezultatelor examenelor de laborator, loturile din care s-au prelevat probele menționate mai sus se pot supune următoarelor restricții:

Prezentul proces-verbal s-a încheiat în 3 exemplare, semnate și ștampilate dintre care unul în original însoțește probele ce se trimit la laborator, unul rămâne la persoana oficială care a efectuat prelevarea, iar un exemplar, la unitate (proprietar).

Responsabil prelevare

Reprezentantul PJ  / PF

Martor,

Nume/Prenume (Semnătura /Ștampila autorității)

Nume/Prenume (Semnătura/Ștampila)  
 SAS LAURA GEORGIANA

Nume/Prenume (Semnătura)

*OFFICUL HYGIENICAR Ad  
 de PU de prelevare anexe*

*pagina 2*

*Stana Elena*

