



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
DIRECȚIA 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: 021.348.05.65; Fax: 021.348.23.52;
E-mail: office-bucuresti@ansvsa.ro; Site: www.ansvsa.ro; C.U.I.: 4266065; Cont: RO08TREZ7035009XXX000119 TREZ.
BUCUREȘTI SECT 3

Nr. intrare/ieșire 3792 /

28.09.2021



La Cererea de analiza nr. 316 din 10.09.2021 emisă de S.C. AR LINEA TEA S.R.L., Comert fructe, Str. Calea Zimandului, nr. 1, Arad, ARAD, înregistrată prin CA-B-31982 din 13.09.2021, vă transmitem rezultatele analizelor de laborator.

Șef serviciu laborator

Dr. Madalina Georgescu

Director Executiv

Dr. Ovidiu Valentin Zyoristeanu

COMPARTIMENT CONTROL REZIDUURI ȘI
CONTAMINANTI
BULETIN DE ANALIZĂ

acreditat pentru
INCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 496

Nr. 31982 din 28.09.2021



Contextul prelevării: **La cerere**

Program prelevare: **Industrie / privat**

Strategie prelevare: **Obiectiva**

Circuit: **Intracomunitar, Țara: POLONIA**

Proprietar: **S.C. AR LINEA TEA S.R.L.**

Unitate: **Comert fructe**

Sediul social/domiciliu: **ARAD, Str. Calea Zimandului, nr. 1**

Adresă: **ARAD, Str. Calea Zimandului, nr. 1**

Date cu privire la acțiunea de prelevare a probelor

Data și ora de prelevare:

10.09.2021 -

Responsabil prelevare:

Administrator Sas Laura Georgiana

Locul prelevării:

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

Metodă de prelevare:

-

Date cu privire la recepția probelor

Data:

13.09.2021

Temperatura/starea termică:

-

Responsabil:

Ing. Lavinia Raphanides

* 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/a 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

FA01-BA-P
Ediția 2/01.01.2016
Revizia 1/25.01.2018

Tipărit de Chim. Serin Feier în 28.09.2021
15:04:32



BA-B-31982
pagina 1 din 13

Tabel produse/obiective, probe și teste (nr total probe:3)

1. Produs/Obiectiv: **Mere scolare, soi:Golden, S.C. AR LINEA TEA S.R.L.** (Specificatii: Prelevare efectuată de Oficiul Fitosanitar Arad, inspector fitosanitar Gornic Florin, Micoroi Maria; p.v. 01/10.09.2021, conform Ghid Apia Program de incurajare a consumului de mere în școli)

Cod probă Perioada analitică	Detalii probă	Test, metodă de analiză / Parametri de performanță	Rezultate, IM, UM	Concluzii	
PR-B-31982 -1 15.09.2021 - 28.09.2021	cantit. totală: 2,00 kg nr. unități/probă:2 sigilare: Sigilat nr. sig: 00795 stare de primire: Corespunzătoare Lot: PL-01 (Furnizor: AGRO QUEENS SP. Z.o.o., cu sediul în loc. Grojec, Cod 05-600, Str. Lewiczynska, Nr. 42, Polonia, VAT EU:7972057988 DE LA PRODUCĂTOR : JOANNA BRONISLAWA SZPAKOWSKA- STRULAK, 96-208 LUBANIA, LUBANIA 54, VAT EU: 56090105442; Data producției septembrie 2021; Cant. lot import PL-01: 250 tone mere min. 100 g/buc.; Cant. lot prelevare 10,140 kg)	Serviciu/Compartiment: Reziduuri de metale grele		Rezultatul testului/ estelor corespunde prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu completările și modificările ulterioare.	
		Cadmium prin SAACG (AR) (PS-L-MG-01, Ed 3) LOD = 0,0003 mg/kg; LOQ = 0,001 mg/kg; (o.s.)			31982-1.1: 0.002 ± 0,0004 mg/kg (maxim=0,02 mg/kg) Valoare factor recuperare: 98%; Corectat pentru recuperare: Nu;
		Serviciu/Compartiment: Reziduuri de metale grele			Plumb prin SAACG (AR) (PS-L-MG-01, Ed 3) LOD = 0,003 mg/kg; LOQ = 0,01 mg/kg; (o.s.) (M)
		Serviciu/Compartiment: Reziduuri de pesticide		Rezultatul testului/ estelor corespunde prevederilor Regulament 396/2005 cu modificările ulterioare	
		Determinarea reziduurilor de pesticide prin GC-MS/MS (AR) (PS-L-RP-01, Editia 4, Revizia 0) (S.F.)	31982-1.2 : aldrin LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg alfa endosulfan LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg alfa HCH LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg atrazin LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg beta endosulfan LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg beta HCH LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg bifentrin LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg boscalid LOQ = 0,01 mg/kg; 0,150 mg/kg bromopropilat LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg bupirimat LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg clorfenvinfos LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg clortalonil LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg clorpirifos LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg clorpirifos metil LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg clorprofam LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg diazinon LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg diclofluanid LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg dicofol LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg dieldrin LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg difenilamina LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg disulfoton LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg endosulfan-sulfat LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg etion LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg etofenprox LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg fenarimol LOQ = 0,02 mg/kg; nedetectabil mg/kg fentoat LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg fenclorvos 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 ordinea identificării probelor/a 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

fenitroton LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenpropatrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fention LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
forat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fosalon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fosmet LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
gama HCH LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
heptaclor LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
lprodion LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
kresoxim metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
lambda cihalotrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metidation LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
malation LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metribuzin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
mevinfos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
miclobutanil 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
pirimifos metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
piridaben LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
procimidon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
profenofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
propizamid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
protiofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tetradifon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tolilfluamid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
vinclozolin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
diniconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
etoprofos 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
trifluralin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
teflutrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tetraconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
quinoxifen LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
spirodiclofen LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg

Obs. : Boscalid are limita maxima admisa in mere 2 mg/kg.

Serviciu/Compartiment: **Reziduuri de pesticide**

Determinarea reziduurilor de pesticide prin LC-MS/MS (AR) (PS-L-RP-01, Editia 4, Revizia

31982-1.2 :

azinfos-etil LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
azoxistrobin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg

Rezultatul testului/
testelor **corespunde**
prevederilor
Regulament
396/2005 cu
modificarile

* 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/a 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

0) (S.F.)

ulterioare

buprofezin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
carbaril LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
carbendazim 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
diafentiuron LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
dicrotofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
difenoconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
dimetoat 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 = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenoxicarb 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
fipronil LOQ = 0,005 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fludioxonil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
hexaconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
hexalumuron 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
isoprocarb LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
malaixon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
mandipropamid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metalaxil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metamidofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metiocarb 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
metoxifenozid LOQ = 0,01 mg/kg;	0,016 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
oxidemeton-metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
paclobutrazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
penconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
piraclostrobin LOQ = 0,01 mg/kg;	0,059 mg/kg
pirimetanil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
pirimicarb 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 ordinea identificării probelor/a 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

piriproxifen LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
procloraz LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
propamocarb LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
propiconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
quinalfos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
spinosad LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
spiroamina LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tebufenozid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tebufenpirad LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tiabendazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tiaclopid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tiodicarb LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tiofanat-metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
triadimefon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
trifloxistrobin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
triflumuron LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
triticonazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
zoxamid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
acetamiprid LOQ = 0,01 mg/kg;	0,013 mg/kg

Obs. : Acetamiprid are limita maxima admisa in mere 0.4 mg/kg. Metoxifenozid are limita maxima admisa in mere 2 mg/kg. Piraclostrobin are limita maxima admisa in mere 0.5 mg/kg.

2. Produs/Obiectiv: **Mere scolare, soi: Idared, S.C. AR LINEA TEA S.R.L.** (Specificatii: Prelevare efectuata de Oficiul Fitosanitar Arad, inspector fitosanitar Gornic Florin, Micoroi Maria; p.v. 03/10.09.2021, conform Ghid Apia Program de incurajare a consumului de mere in scoli)

Cod probă Perioada analitică	Detalii probă	Test, metodă de analiză / Parametri de performanță	Rezultate, IM, UM	Concluzii
PR-B-31982 -2 15.09.2021 - 28.09.2021	cantit. totală: 2,00 kg nr. unități/probă: 2 sigilare: Sigilat nr. sig: 00782 stare de primire: Corespunzatoare Lot: PL-02 (Furnizor: AGRO QUEENS SP. Z.o.o., cu sediul in loc. Grojec, Cod 05-600, Str. Lewiczynska, Nr. 42, Polonia, VAT EU:7972057988 DE LA PRODUCATOR : JOANNA BRONISLAWA SZPAKOWSKA- STRULAK, 96-208 LUBANIA, LUBANIA 54, VAT EU: 56090105442; Data productiei septembrie 2021; Cant. lot import PL-02: 250 tone mere min. 100 g/buc.; Cant. lot prelevare 4,680 kg)	Serviciu/Compartiment: Reziduuri de metale grele Cadmium prin SAACG (AR) (PS-L-MG-01, Ed 3) LOD = 0,0003 mg/kg; LOQ = 0,001 mg/kg; (o.s.)	31982-2.2 : <0,001 mg/kg Corectat pentru recuperare: Nu;	Rezultatul testului/ testelor corespunde prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu completările si modificarile ulterioare.
		Serviciu/Compartiment: Reziduuri de metale grele Plumb prin SAACG (AR) (PS-L-MG-01, Ed 3) LOD = 0,003 mg/kg; LOQ = 0,01 mg/kg; (o.s.) (V)	31982-2.2 : 0.03 ± 0,0054 mg/kg (maxim=0,1 mg/kg) Valoare factor recuperare: 105%; Corectat pentru recuperare: Nu;	Rezultatul testului/ testelor corespunde prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu completările si modificarile ulterioare.
		Serviciu/Compartiment: Reziduuri de pesticide Determinarea reziduurilor de pesticide prin GC- MS/MS (AR) (PS-L-RP -01, Editia 4, Revizia 0) (S.F.)	31982-2.1 : aldrin LOQ = 0,01 mg/kg; alfa endosulfan LOQ = 0,01 mg/kg; alfa HCH LOQ = 0,01 mg/kg; atrazin LOQ = 0,01 mg/kg; beta endosulfan LOQ = 0,01 mg/kg; beta HCH LOQ = 0,01 mg/kg; bifentrin LOQ = 0,01 mg/kg; boscalid LOQ = 0,01 mg/kg;	Rezultatul testului/ testelor corespunde prevederilor Regulament 396/2005 cu modificarile ulterioare

* 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/a 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

Tipărit de Chim. Serin Feier în 28.09.2021
15:04:32



FA01-BA-P
Ediția 2/01.01.2016
Revizia 1/25.01.2018

BA-B-31982
pagina 5 din 13

bromopropilat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
bupirimat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
clorfenvinfos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
clortalonil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
clorpirifos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
clorpirifos metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
clorprofam LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
diazinon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
dicloftuanid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
dicofol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
dieldrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
difenilamina LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
disulfoton LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
endosulfan-sulfat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
etion LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
etofenprox LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenarimol LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fentoat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenclorvos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenitrotron LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenpropatrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fention LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
forat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fosalon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fosmet LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
gama HCH LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
heptaclor LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
iprodon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
kresoxim metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
lambda cihalotrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metidation LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
malation LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metribuzin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
mevinfos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
miclobutanil 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
pirimifos metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
piridaben LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
procimidon 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 ordinea identificării probelor/a 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

FA01-BA-P
Ediția 2/01.01.2016
Revizia 1/25.01.2018

Tipărit de Chim. Serin Feier în 28.09.2021
15:04:32



BA-B-31982
pagina 6 din 13

	profenofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	propizamid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	protiofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	tetradifon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	tolilfluamid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	vinclozolin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	diniconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	etoprofos 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	
	trifluralin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	teflutrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	tetraconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	quinoxifen LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	spirodiclofen LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
Serviciu/Compartiment: Reziduuri de pesticide			Rezultatul testului/ testelor corespunde
Determinarea reziduurilor de pesticide prin LC-MS/MS (AR) (PS-L-RP-01, Ediția 4, Revizia 0) (S.F.)	31982-2.1 :		prevederilor Regulament 396/2005 cu modificările ulterioare
	azinfos-etil LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	azoxistrobin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	buprofezin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	carbaril LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	carbendazim 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	
	diafentiuron LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	dicrotofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	difenoconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	dimetoat 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 = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	fenoxicarb LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	fenpiroximat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	fenpropimorf LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	fipronil LOQ = 0,005 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	fludioxonil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	hexaconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	
	hexaflumuron 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	

* 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/a 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

Tipărit de Chim. Serin Feier Versiune nr. 1 din
28.09.2021 12:27:14



FA01-BA-P
Ediția 2/01.01.2016
Revizia 1/25.01.2018

BA-B-31982
pagina 7 din 13

isoprocarb LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
malaixon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
mandipropamid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metalaxil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metamidofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metiocarb 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
metoxifenozid 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
oxidemeton-metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
paclobutrazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
panconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
piraclostrobin 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
piriproxifen LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
procloraz LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
propamocarb LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
propiconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
quinafos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
spinosad LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
spiroxamina LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tebufenozid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tebufenpirad LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tiabendazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tiacloprid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tiodicarb LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tiofanat-metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
triadimefon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
trifloxistrobin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
triflumuron LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
triticonazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
zoxamid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
acetamiprid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg

3. Produs/Obiectiv: **Mere scolare, soi: Jonagold, S.C. AR LINEA TEA S.R.L.** (Specificatii: Prelevare efectuată de Oficiul Fitosanitar Arad, inspector fitosanitar Gornic Florin, Micoroi Maria; p.v. 02/10.09.2021, conform Ghid Apia Program de încurajare a consumului de mere în școli)

Cod probă Perioada analitică	Detalii probă	Test, metodă de analiză / Parametri de performanță	Rezultate, IM, UM	Concluzii
PR-B-31982 -3	cantit. totală: 2,00 kg nr. unități/probă:2	Serviciu/Compartiment: Reziduuri de metale grele	31982-3.2 : <0,001 mg/kg Corectat pentru	Rezultatul testului/ testelor corespunde

* 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/a 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

FA01-BA-P
Ediția 2/01.01.2016
Revizua 1/25.01.2018

<p>15.09.2021 - 28.09.2021</p>	<p>sigilare: Sigilat nr. sig: 00789 stare de primire: Corespunzatoare Lot: PL-03 (Furnizor: AGRO QUEENS SP. Z.o.o., cu sediul in loc. Grojec, Cod 05-600, Str. Lewiczynska, Nr. 42, Polonia, VAT EU:7972057988 DE LA PRODUCATOR : JOANNA BRONISLAWA SZPAKOWSKA- STRULAK, 96-208 LUBANIA, LUBANIA 54, VAT EU: 56090105442; Data productiei septembrie 2021; Cant. lot import PL-03: 250 tone mere min. 100 g/buc.; Cant. lot prelevare 5,460 kg)</p>	<p>Cadmium prin SAACG (AR) (PS-L-MG-01, Ed 3) LOD = 0,0003 mg/kg; LOQ = 0,001 mg/kg; (o.s.)</p> <p>recuperare: Nu;</p> <p>Serviciu/Compartiment: Reziduuri de metale grele</p> <p>Plumb prin SAACG (AR) (PS-L-MG-01, Ed 3) LOD = 0,003 mg/kg; LOQ = 0,01 mg/kg; (o.s.) (V)</p> <p>Serviciu/Compartiment: Reziduuri de pesticide</p> <p>Determinarea reziduurilor de pesticide prin GC-MS/MS (AR) (PS-L-RP-01, Editia 4, Revizia 0) (S.F.)</p>	<p>31982-3.2 : 0.02 ± 0,0036 mg/kg (maxim=0,1 mg/kg) Valoare factor recuperare: 105%; Corectat pentru recuperare: Nu;</p> <p>31982-3.1 :</p> <table border="1"> <tr><td>aldrin LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>alfa endosulfan LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>alfa HCH LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>atrazin LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>beta endosulfan LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>beta HCH LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>bifentrin LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>boscalid LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>0.047 mg/kg</td></tr> <tr><td>bromopropilat LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>bupirimat LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>clorfenvinfos LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>clortalonil LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>clorpirifos LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>clorpirifos metil LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>clorprofam LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>diazinon LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>diclofluanid LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>dicofol LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>dieldrin LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>difenilamina LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>disulfoton LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>endosulfan-sulfat LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>etion LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>etofenprox LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>fenarimol LOQ = 0,02 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>fentoat LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>fenclorvos LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>fenitroliion LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>fenpropatrin LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>fention LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>forat LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>fosalon LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> <tr><td>fosmet LOQ = 0,01 mg/kg;</td><td>nedetectabil mg/kg</td></tr> </table>	aldrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	alfa endosulfan LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	alfa HCH LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	atrazin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	beta endosulfan LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	beta HCH LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	bifentrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	boscalid LOQ = 0,01 mg/kg;	0.047 mg/kg	bromopropilat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	bupirimat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	clorfenvinfos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	clortalonil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	clorpirifos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	clorpirifos metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	clorprofam LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	diazinon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	diclofluanid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	dicofol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	dieldrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	difenilamina LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	disulfoton LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	endosulfan-sulfat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	etion LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	etofenprox LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	fenarimol LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	fentoat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	fenclorvos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	fenitroliion LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	fenpropatrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	fention LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	forat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	fosalon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	fosmet LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg	<p>prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu completarile si modificarile ulterioare.</p> <p>Rezultatul testului/ testelor corespunde prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu completarile si modificarile ulterioare.</p> <p>Rezultatul testului/ testelor corespunde prevederilor Reglament 396/2005 cu modificarile ulterioare</p>
aldrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
alfa endosulfan LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
alfa HCH LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
atrazin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
beta endosulfan LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
beta HCH LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
bifentrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
boscalid LOQ = 0,01 mg/kg;	0.047 mg/kg																																																																					
bromopropilat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
bupirimat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
clorfenvinfos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
clortalonil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
clorpirifos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
clorpirifos metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
clorprofam LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
diazinon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
diclofluanid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
dicofol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
dieldrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
difenilamina LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
disulfoton LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
endosulfan-sulfat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
etion LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
etofenprox LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
fenarimol LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
fentoat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
fenclorvos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
fenitroliion LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
fenpropatrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
fention LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
forat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
fosalon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg																																																																					
fosmet 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 ordinea identificării probelor/a 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

Tipărit de Chim. Serin Feier în 28.09.2021
15:04:32



FA01-BA-P
Ediția 2/01.01.2016
Revizia 1/25.01.2018

BA-B-31982
pagina 9 din 13

gama HCH LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
heptaclor LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
iprodion LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
kresoxim metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
lambda cihalotrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metidation LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
malation LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metribuzin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
mevinfos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
miclobutanil 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
pirimifos metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
piridaben LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
procimidon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
profenofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
propizamid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
protiofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tetradifon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tolilfluanid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
vinclozolin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
diniconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
etoprofos 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
trifluralin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
teflutrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tetraconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
quinoxifen LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
spirodiclofen LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg

Obs. : Boscalid are limita maxima admisa in mere 2 mg/kg.

Serviciu/Compartiment: **Reziduuri de pesticide**

Determinarea reziduurilor de pesticide prin LC-MS/MS (AR) (PS-L-RP-01, Editia 4, Revizia 0) (S.F.)

31982-3.1 :

azinfos-etil LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
azoxistrobin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
buprofezin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
carbaril LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
carbendazim 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
diafentiuron LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg

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

* 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/a 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

Tipărit de Chim. Serin Feier în 28.09.2021
15:04:32



FA01-BA-P
Ediția 2/01.01.2016
Revizia 1/25.01.2018

BA-B-31982
pagina 10 din 13

dicrotofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
difenoconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
dimetoat 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 = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenoxicarb LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenpiroximat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fenpropimorf LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fipronil LOQ = 0,005 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
fludioxonil LOQ = 0,01 mg/kg;	0,022 mg/kg
hexaconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
hexaflumuron 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
isoprocarb LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
malaoxon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
mandipropamid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metalaxil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metamidofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
metiocarb 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
metoxifenozid 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
oxidemeton-metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
paclobutrazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
penconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
piraclostrobin LOQ = 0,01 mg/kg;	0,032 mg/kg
pirimetanil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
pirimicarb LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
piriproxifen LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
procloraz LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
propamocarb LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
propiconazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
quinalfos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
spinosad 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 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

Tipărit de Chim. Serin Feier Versiune nr. 1 din
28.09.2021 12:27:14



FA01-BA-P
Ediția 2/01.01.2016
Revizia 1/25.01.2018

BA-B-31982
pagina 11 din 13

spiroxamina LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tebufenozid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tebufenpirad LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tiabendazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tiacloprid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tiodicarb LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
tiofanat-metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
triadimefon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
trifloxistrobin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
triflumuron LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
triticonazol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
zoxamid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
acetamiprid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg

Obs. : Fludioxonil are limita maxima admisa in mere 5 mg/kg. Piraclostrobin are limita maxima admisa in mere 0.5 mg/kg.

Responsabili teste/analize:

O. S. = Chim. Oana STROIE.....

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

Responsabil REZIDUURI DE METALE GRELE: Chim. Oana Stroie,

Responsabil REZIDUURI DE PESTICIDE: Chim. Sorina Enciu,

Responsabil Compartiment Control Reziduuri si Contaminanti: Chim. Oana Stroie

Abrevieri / Definiții:

Tehnici de analiză :SAA(AAS) - spectrometrie de absorbție atomică și spectrometrii similare; Parametri de performanță ai metodelor utilizate (funcție și de reglementări); LOD - limita de detecție stabilită în laborator; Dacă rezultatul măsurării se află sub valoarea LOD rezultatul va fi exprimat " < LOD"; LOQ - limita de cuantificare stabilită în laborator; Dacă rezultatul măsurării se află sub valoarea LOQ rezultatul va fi exprimat " < LOQ"

GC - Gazcromatografie

Metoda pentru determinarea reziduurilor de pesticide respectă documentul SANTE 12682/2019, cu completările și modificările ulterioare, care prevede că incertitudinea de măsurare extinsă este +/- 50%; Rezultatul sub LOQ se raportează "nedetectabil";

Unitatea de măsură a rezultatelor pentru reziduuri pesticide este mg/kg.

LC-MS/MS - lichid cromatograf cuplat cu spectrometru de masa

Metoda pentru determinarea reziduurilor de pesticide respectă documentul SANTE 12682/2019, cu completările și modificările ulterioare, care prevede că incertitudinea de măsurare extinsă este +/- 50%;

Rezultatul sub LOQ se raportează "nedetectabil";

Unitatea de măsură a rezultatelor pentru reziduuri pesticide este mg/kg.

(AR) - Acreditat RENAR

(NR) - Neacreditat RENAR

(D) - Desemnare metoda

(V) - Validat

IM - incertitudine de măsurare

UM - unități de măsură

Potrivit rezultatelor - când nu sunt precizate criteriile de admisibilitate referitoare la rezultatele investigației 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 specificației, etc.).

* 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/a 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

Tipărit de Chim. Serin Feier Versiune nr. 1 din 28.09.2021 12:27:14



FA01-BA-P
Ediția 2/01.01.2016
Revizia 1/25.01.2018

BA-B-31982
pagina 12 din 13

Număr de exemplare din care se distribuie:

LSVSA, Compartiment Control
Reziduuri și Contaminanți

S.C. AR LINEA TEA S.R.L., Comert
fructe

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

Servicii DSVSA:

Contabilitate

ANSVSA

.....

Serviciu/Birou Control Oficial
Sănătate Animală și Bunăstare
Animală

Serviciu/Birou Control Oficial
Siguranța Alimentelor

Birou/Compartiment Nutriția
Animalelor și Produse Medicinale
Veterinare

Circumscripțiile sanitare veterinare și
pentru Siguranța Alimentelor Oficiale

Număr anexe

.....

.....

* 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/a 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

Tipărit de Chim. Serin Feier Versiune nr. 1 din
28.09.2021 12:27:14



FA01-BA-P
Ediția 2/01.01.2016
Revizia 1/25.01.2018

BA-B-31982
pagina 13 din 13

