



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARA VETERINARA ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

DIRECȚIA SANITARA-VETERINARA ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

LABORATORUL SANITARA-VETERINAR ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR BUCUREȘTI

COD TRACES 10000, COD UNIC LABORATOR RO 321-ANSVSA, NR. AUT. ANSVSA 57 / 12.07.2011

Sectionul 3, Str. Ilieșoara, nr 16y, Tel: 0213480565, Fax: 0213482352;

E-mail: office-bucuresti@ansvsa.ro; Site: www.ansvsa.ro; Cod fiscal: 4266065; Cont: RO08TRREZ7035009XXX000119 TREZ.

BUCUREȘTI SECT 3



Nr. intrare/ieșire 6860 / 12.12.2016

La Cereera de analiza nr. 803 din 17.11.2016 emisa de S.C. AR LINEA TEA S.R.L., Comert fructe, Str. Zsigmond Moricz, nr. 65, Arad, înregistrată prin CA-B-33724 din 21.11.2016, va transmitem rezultatele analizelor de laborator.

Șef serviciu laborator

Dr. Madalina Georgescu



Dr. Ovidiu Valentin Zvirsceanu

Director Executiv

COMPARTIMENT CONTROL REZIDUURI SI CONTAMINANTI

BULETIN DE ANALIZA

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

Nr. 33724 din 22.12.2016



Contextul prelevării: La cereere

Program prelevare: Industrie / privat

Strategie prelevare: Obiectiva

Proprietar:

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

Unitate: Comert fructe

Circuit/Intern, Tara: ROMANIA

Sediu social/domiciliu:

ARAD, Str. Zsigmond Moricz, nr. 65

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

Date cu privire la acțiunea de prelevare a probelor

Data și ora de prelevare:

17.11.2016 -

Responsabil prelevare:

Locul prelevării:

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

Metoda de prelevare:

Date cu privire la recepția probei

Data:

21.11.2016

Temperatura/starea termică:

8,0°C

Responsabil:

Ing. Rapanhides Lavinia

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 probe, conform documentului
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@ansvsa.ro



Tabel produse/obiective, probe și teste (nr total probe: 1)

1. Produs/Obiectiv: **Mere scolare, soi Jonathan, S.C. AR LINEA TEA S.R.L.** (Specificatii: Proba prelevata de Oficiul Fitosanitar Arad, inspector Ing. Gomic Florin, proces verbal 1383/17.11.2016)

Cod proba	Perioada analitica	Detalii proba	Test, metoda de analiza / Parametri de	Rezultate, IM, UM	Concluzii
PR-B-33724	-1	cantit. totala: 2,00 kg nr. unitati/proba: 4 sigilare: Sigilat nr. sig: 00577 stare de primire: 22.12.2016	Cadmium (SACG) prin SR EN 14082:2003 (AR) (LOD=0,001mg/kg) Plumb(SAAG) prin SR EN 14082:2003 (AR) (LOD=0,005mg/kg) Jud. Bistrita-Nasaud POMBIS S.A., Bistrita, nr. 65, dul Republicii, nr. 65, cantit. lot: 500,00T Lot nr. 1 (Produsator S.C. (M.M.)	33724-1.1 nedetectabil Valoare factor recuperare: 96%	Rezultatul testului/ completarie si modificarile ultimare: prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu 1881/2006 cu completarie si modificarile ultimare: prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu completarie si modificarile ultimare: prevederilor Reg. CE 396/2005 cu modificarile ultimare
			Rezidui de pesticide 33724-1.3 aldrin LOQ = 0,01 mg/kg acrinatrin LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg alfa endosulfan LOQ nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg; alfa HCH LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg atrazin LOQ = 0,01 nedetectabil 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 bifenitri LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg bifentriol LOQ = 0,01 nedetectabil 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 carbosulfan LOQ = nedetectabil mg/kg 0,02 mg/kg; cipermetrin(suma de izomer) LOQ = 0,02 mg/kg; clorfeninfos LOQ = nedetectabil mg/kg 0,01 mg/kg; clorinfos 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; diclofuanid LOQ = nedetectabil mg/kg 0,01 mg/kg; dicloran LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg mg/kg;		Rezultatul testului/ completarie si modificarile ultimare: prevederilor Reg. CE 396/2005 cu modificarile ultimare

Rezidui de pesticide

33724-1.3

aldrin LOQ = 0,01 mg/kg

acrinatrin LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg

alfa endosulfan LOQ nedetectabil mg/kg

= 0,01 mg/kg;

alfa HCH LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg

atrazin LOQ = 0,01 nedetectabil 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

bifenitri LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg

bifentriol LOQ = 0,01 nedetectabil 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

carbosulfan LOQ = nedetectabil mg/kg

0,02 mg/kg;

cipermetrin(suma de izomer) LOQ = 0,02 mg/kg;

clorfeninfos LOQ = nedetectabil mg/kg

0,01 mg/kg;

clorinfos 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;

diclofuanid LOQ = nedetectabil mg/kg

0,01 mg/kg;

dicloran LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg

mg/kg;

* Teste adaugate la nivel de laborator

Opinii, 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 probei/ra 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 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-bucuresti@ansvas.ro

Tipărit de Chim. Fier Serin

Versione nr. 1 din 22.12.2016 09:58:50

ATLAS  **LIMS**

FA01-BA-P

Ediția 2/01.01.2016

Revizia 0/01.01.2016

BA-B-33724

pagina 2 din 7

diclorvos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 dicofol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 dietrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 difenilamina LOQ = 0,01 mg/kg
 dististon(disulfoton) LOQ = 0,01 mg/kg
 endosulfan-sulfat LOQ = 0,01 mg/kg
 endrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 EPN LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 esfenaterat LOQ = 0,01 mg/kg
 etion LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 etofenprox LOQ = 0,01 mg/kg
 fenarimol LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
 fenclorvos LOQ = 0,01 mg/kg
 fenitroton LOQ = 0,01 mg/kg
 fenpapatrin LOQ = 0,01 mg/kg
 feniton LOQ = 0,01 mg/kg
 feniton LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 fosmet LOQ = 0,01 mg/kg
 fosfot LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
 forat LOQ = 0,01 mg/kg
 fosalon LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 fosmet LOQ = 0,01 mg/kg
 gama HCH LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 heptaclor LOQ = 0,01 mg/kg
 heptaclor LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 hexaconazol LOQ = 0,01 mg/kg
 iprodion LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 krezoxim metil LOQ = 0,01 mg/kg
 lambda cihalotrin LOQ = 0,01 mg/kg
 lambda cihalotrin LOQ = 0,01 mg/kg
 metidation LOQ = 0,01 mg/kg
 metidation LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 matation LOQ = 0,01 mg/kg
 metribuzin LOQ = 0,01 mg/kg
 metribuzin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 mevinfos LOQ = 0,01 mg/kg
 mevinfos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 mictobutanil LOQ = 0,01 mg/kg
 mictobutanil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 p,p DDT LOQ = 0,01 mg/kg
 p,p DDE LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 p,p DDE LOQ = 0,01 mg/kg
 p,p DDT LOQ = 0,01 mg/kg
 p,p DDT LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 oxadixil LOQ = 0,01 mg/kg
 oxadixil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 paration LOQ = 0,01 mg/kg
 paration LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 paration metil LOQ = 0,01 mg/kg
 paration metil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 pendimetalin LOQ = 0,01 mg/kg
 pendimetalin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg

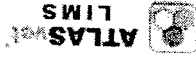
* Teste adăugate la nivel de laborator

Opiniile, interperările 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 probelor/ unităților de probe, conform documentului de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletnului 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

aldicarb sulfona LOQ nedetectabil mg/kg
 = 0,01 mg/kg;
 LOQ = 0,02 mg/kg
 aldicarb LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 azinfos-etil LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,02 mg/kg;
 azoxistrobin LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 buprofezin LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 carbaril LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 carbenazim LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 carbosulfan LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 carbofuran LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 ciproconazol LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,02 mg/kg;
 ciprodinil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 clothianidin LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,02 mg/kg;
 diafenlurion LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 difenconazol LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 dimetoat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 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
 0,02 mg/kg;
 fenoxicarb LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 fludioxonil LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,02 mg/kg;
 hexaconazol LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 hexaflumuron 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;
 malaon LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 metaxil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 metamidofos LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 meticarb sulfon LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,02 mg/kg;
 meticarb sulfoxid LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 metocarb 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;
 ometoat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 oxadixil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 oxamil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 oxidemeton-metil LOQ = nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 penconazol LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 piraclostrobin LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;

* Teste adăugate 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/ta 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
 laboratorului, responsabilitatea esanționării 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-bucuresti@ansvas.ro

Tipărit de Chim. Feter Serin
 Versiune nr. 1 din 22.12.2016 09:58:50





* Teste adugate 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 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 esanșonării 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@ansvas.ro

Responsabilii Compartiment Control Reziduri și Contaminanți: Dr. Negreanu Catalin

Responsabilii REZIDUURI DE PESTICIDE: Chim. Stroe Oana,

Responsabilii REZIDUURI DE METALE GRELE: Biol. Meteleanu Magdalena,

S. F. = Chim. Serin FEIER

M. M. = Biol. Magdalena METELEAUA

S. E. = Chim. Sorina ENCIU

0.01 mg/kg; pimeitanil LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; pirnicarb LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; proclaz 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; quinalfos LOQ = 0.01 nedetectabil mg/kg
mg/kg; spirroxamina LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; tebufenrad 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 nedetectabil mg/kg
mg/kg; tiofanat-metil LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; tradimefon LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; tradimenol LOQ = nedetectabil mg/kg
0.02 mg/kg; trifloxistrodin LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; triforine 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; diclorofos LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; fenproximat LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; fenproprifos LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; flutriafol LOQ = 0.02 nedetectabil mg/kg
mg/kg; isotiocarbos LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; isoprocab LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; mandipropamid LOQ = nedetectabil mg/kg
= 0.01 mg/kg; pactoubutrazol LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; pimerozol LOQ = nedetectabil mg/kg
0.02 mg/kg; piretrine LOQ = 0.02 nedetectabil mg/kg
mg/kg; piriproxifen LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; spinosad LOQ = 0.01 nedetectabil mg/kg
mg/kg; triflumuron LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; triconazol LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; tioronil LOQ = 0.01 nedetectabil mg/kg
mg/kg; metoxifenozid LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg; tebuhenozid LOQ = nedetectabil mg/kg
0.01 mg/kg;

Stroe

Abrevieri / Definiții:

Tehnici de analiză: SAA(AAS) - spectrometrie de absorbție atomică și spectrometrie simțiară;
 metodelor utilizate (funcție și de reglementări);
 măsurări se află sub valoarea LOD rezultatul va fi exprimat ca valoare nedetectabilă <LOD; LOD - limita de detecție stabilită în laborator. Dacă rezultatul rezultatul măsurării se află sub valoarea LOD rezultatul va fi exprimat "valoarea necuantificabilă < LOD"
 GC - Gazcromatografie
 Metoda pentru determinarea reziduurilor de pesticide respecta art.91 din documentul DG SANCO 10684/2009 care prevede că incertitudinea de măsurare extinsă este +/- 50%
 Rezultatul sub LOD se raportează "nedetectabil"
 Unitatea de măsură a rezidurilor pentru reziduri pesticide este mg/kg;
 LC-MS/MS - lichid cromatograf cuplat cu spectrometru de masă
 Metoda pentru determinarea reziduurilor de pesticide respecta art.91 din documentul DG SANCO 10684/2009 care prevede că incertitudinea de măsurare extinsă este +/- 50%
 Prezentul buletin de analiză este însoțit de anexa cu rezidurile de pesticide determinate și limitele de cuantificare (LOQ) a acestora; rezultatul sub LOD se raportează "nedetectabil"
 Unitatea de măsură a rezidurilor pentru reziduri pesticide este mg/kg;
 (AR) - Acreditat RENAR
 (NR) - Neacreditat RENAR
 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 coresponsăzător/necoresponsăzător (dacă rezultatul măsurării ± incertitudinea extinsă (obligatoriu menționată în BA) cu o probabilitate de acoperire de 95% se suprapune peste limita specificăției, etc.).

Număr de exemplare: din care se distribuie:

Serviciu DVSVA; Serviciu/Birou/Compartiment Control Oficial Sanătate Animala

Contabilitate; Serviciu/Birou/Compartiment Control Oficial Siguranța Alimentelor

ANSVSA; Serviciu/Birou/Compartiment Antitrafic

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/ 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 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
 Tipărit de Chim. Feter Sern
 Versiune nr. 1 din 22.12.2016 09:56:50





PROCES VERBAL

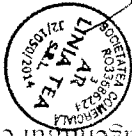
La cererea producător de plante și produse vegetale în vederea efectuării analizelor de laborator
pentru determinarea conținutului de reziduuri de pesticide

nr. 1383 din 17.11.2016 înregistrat la Direcția de Agricultură Arad...

La data de 17.11.2016, în cadrul Inspectoratului Fitosanitar, din cadrul Oficiului
de Fitosanitar, s-a realizat prelevarea de probe în vederea efectuării analizelor de laborator
pentru determinarea conținutului de reziduuri de pesticide în cadrul
500 (cinci sute) de bucăți de plante în cantitate de 18735 kg
și în vederea prelevării a două probe pentru prelevarea a două probe
pentru a se stabilească dacă în cadrul acestor probe s-a realizat prelevarea de

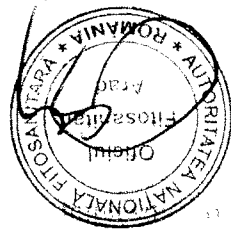
probe pentru prelevarea a două probe pentru prelevarea a două probe
pentru a se stabilească dacă în cadrul acestor probe s-a realizat prelevarea de
reprezentat de DAVID HANCA nr. 0033686224
la data de 11.10.1966
domiciliat/domiciliată în ARAD
nr. 659404
eliberat de SPOLTEF ARAD

DIN DEPOZITUL AR LINIA TEA SRL ARAD
SC. POHBIS SA, Lot nr. 1, 50010 cm² (474/19.08.2016
AB 09 B2D/AB 26 B2D LAIITE (CHRON 13%) SEULIONATHAN Lot 1. cot I
00577
00595



[Handwritten signature]

Reprezentantul agentului economic:







PNCR □ REZIDUURI/CONTAMINANTI □

ADITIVI/SUBST.INTERZISE □ RADIOACTIVITATE □

Date privind produsul	Denumire (comercială) produs	MERE SCOLARE, SOI: IONATHAN		
	Matrice	Proba 1		
Date privind lotul de prelevat	Nume și adresă producător (țara, localitatea, regiunea, str. etc.)	SC POMBI SA, avand sediul in Bistrita, Bulevardul Republicii, Nr. 65, jud. Bistrita Nessaud, C.I.F. RO 569562, J06/248/1991		
	Numele și adresa cumparatorului (țara, localitatea, regiunea, str. etc. țară)	SC AR LUMIA TEA SRL, Arad, Str. Zsigmond Moricz, nr.65, CUI RO33886224		
Data privind lotul de prelevat	Metoda de producție a materiei prime*			
	Tratamentul aplicat produsului*			
	Tipul produsului*			
	Tratamente fitosanitare*	Primar <input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> Procesat <input type="checkbox"/> nu <input type="checkbox"/>		
	Medicajul folosit cu 4 săptămâni înainte de recoltare**			
	Capacitatea lotului (kg, t, etc.)	La producție <input type="checkbox"/> / comercializare <input type="checkbox"/> / Import <input type="checkbox"/> (înainte de punerea în liberă circulație):	LOT NR.1 : 500 TONE (500TONE IONATHAN)	
	Mărfurile lot (capete, buc, ambalaje)	La prelevare:	18,735 KG 500 TONE LOT NR.1	
	Număr de lot:	LOT NR.1		
	Identificare animal**	Cod animal (nr. matricol)		
		Nr. lot		
	Nr. șarjă			
	Specia (de la care provine produsul pentru care este dest. prod)			
	Vârsta (în ani/luni)** / Categorie de vârstă			
	Sex**			
	Data producerii (zz.ll.aaaa)	SEPTEMBRIE 2016		
	Data expirării (excepție prod. biologice recolt. de la animal în viață) (zz.ll.aaaa)			
	Țara de origine	ROMANIA		
	Țara de destinație	ROMANIA		
	Circuitul produselor			
	Document de atestare a provenienței (□DVC, □DDC, □DI, □TRACES)			
	Certificat de sănătate □ Buletin de analiză □*			
	Destinația produsului (consum uman direct, tratamente fizice ulterioare, etc)*	CONSUM UMAN - MERE SCOLARE		
	Mod împachetare / ambalare*	Căști carton		

Analize solicitate	In cazul PNCR se va face grupa**	A1 □ A2 □ A3 □ A4 □ A5 □ A6 □ B1 □ B2a □ B2b □ B2c □ B2d □ B2e □ B2f □ B3a □ B3b □ B3c □ B3d □ B3e □	A1 □ A2 □ A3 □ A4 □ A5 □ A6 □ B1 □ B2a □ B2b □ B2c □ B2d □ B2e □ B2f □ B3a □ B3b □ B3c □ B3d □ B3e □	A1 □ A2 □ A3 □ A4 □ A5 □ A6 □ B1 □ B2a □ B2b □ B2c □ B2d □ B2e □ B2f □ B3a □ B3b □ B3c □ B3d □ B3e □
	In cazul PNCR se va prezenta substanța/substanțele pct. grupa bătă	Substanța/Substanțele: METALE GRELE, CADMIU, PLUMB, PESTICIDE		

PNCR REZIDUURI /CONTAMINANTI ADITIVI/SUBST.INTERZISE RADIOACTIVITATE

Analize solicitate	Pentru celelalte domenii de analiză solicitate se va prezenta de urgență analiza: guberculară, etc.	Proba 1	Proba 2	Proba 3
		Denumirea analizei	Denumirea analizei	Denumirea analizei
Baza legală/procedură/ghid privind metoda de prelevare a probei, probei de referință și probei pentru opinie suplimentară în cazul în care nu a fost posibilă respectarea procedurii de prelevare, motivul nerespectării		CPDM/1256/28/12005		
Date generale privind prelevarea		SC AR LINIA TEA SRL, DEPOZIT ARAD, C. LEA ZIMANDULUI, NR.1, JUD. ARAD		
Nr. de unități prelevate		20		
Greutatea/cantitatea totală a probei de laborator (globale)*		2 KG		
Mod de ambalare a probei:*		PUNGA		
Temperatura la prelevare:		5 C		
Nr. sigiliu		00577		
Operatorul a fost informat cu privire la condițiile de prelevare, depozitare și transport a probei pentru opinie suplimentară*		Da Nu		
Recoltarea probei pentru opinie suplimentară*		S-a efectuat: Operatorul nu a solicitat: Operatorul <input type="checkbox"/> dorește / <input type="checkbox"/> nu dorește să asiste la recoltarea probei pentru opinie suplimentară		
Date privind proba pentru opinie suplimentară / contraprobă		Nr. Sigiliului probei pentru opinie suplimentară*/contraprobă Responsabil pentru identificarea și păstrarea probei pentru opinie suplimentară*/contraprobă: SC AR LINIA TEA SRL 00595		
Date proba de referință		S-a recoltat proba de referință cu sigiliu nr*		
Alte informații:		PRELEVARE EFECTUATA DE INSPECTORI FITOSANITARI ARAD CU PROCES VERBAL 1383/17.11.2016		

Notă: *Se vor completa numai pentru determinările din produse de origine non animală; **Se vor completa numai pentru determinările de reziduri din produse de origine animală; Carțișoare 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 stampilate 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

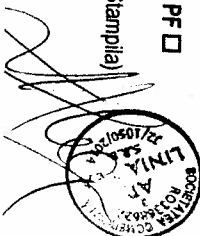
Reprezentantul PJ / PF

Martor,

Nume/Prenume (Semnătura /Stampila autorizată)
INSP. FITOSANITAR ARAD

Nume/Prenume (Semnătura/Stampila)
HAICA DANA

Nume/Prenume (Semnătura)







AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARA VETERINARA ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
DIRECȚIA SANITARA VETERINARA ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
LABORATORUL SANITAR-VETERINAR ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR BUCUREȘTI
 COD TRACES 10000, COD UNIC LABORATOR RO 321-ANSVA, NR. AUT. ANSVA 57 / 12.07.2011
 Sectorul 3, Str. Ilieșoara, nr 16y; Tel: 0213480565; Fax: 0213482352;
 E-mail: office-bucuresti@ansvsa.ro; Site: www.ansvsa.ro; Cod fiscal: 4266065; Cont: RO08TREZ70350099XXX0001 19 TREZ.
 BUCUREȘTI SECT 3

La Cereea de analiza nr. 292 din 13.09.2016 emisă de S.C. POMBIS S.A, Ferma pomnicola, Ciceu-Mihalești, înregistrată prin CA-B-32478 din 16.09.2016, va transmitem rezultatele analizelor de laborator.

Șef serviciu laborator
 Dr. Madalina Georgescu



COMPARTIMENT CONTROL REZIDUURI SI CONTAMINANTI
BULETIN DE ANALIZA

Nr. 32478 din 10.10.2016

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



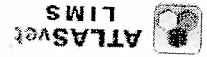
acreditat pentru
 INCERCARE

Contextul prelevării: La cerele
 Program prelevare: Industrie / privat
 Strategie prelevare: Obiectiva
 Proprietar: S.C. POMBIS S.A
 Sediul social/domiciliu: BISTRITA-NASAUD, Bistrita, B-dul Republicii, nr. 65
 Adresa: BISTRITA-NASAUD, Ciceu-Mihalesti
 Date cu privire la acțiunea de prelevare a probelor

Data și ora de prelevare: 13.09.2016 - 13.09.2016
 Responsabil prelevare: -
 Locul prelevării: Ferma Ciceu Mihalesti; Fabrica sucuri -Viisoara 75
 Metoda de prelevare: -
 Date cu privire la recepția probelor

Data: 16.09.2016
 Temperatura/starea termică: 19,0°C
 Responsabil: Ing. Raphanides Lavinia

* Teste adugate la nivel de laborator
 Opinie, interpretare și concluzie continute 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, va rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvsa.ro



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

1. Produs/Obiectiv: Mere Jonathan, S.C. POMBS S.A

Cod proba	Perioada analitică	Detalii proba	Test, metodă de analiză / Parametri de performanță	Rezultate, IM, UM	Concluzii
PR-B-32478	-1	cantit. totală: 5,00 kg	nr. unități/probă: 2		
	22.09.2016	sigilare: Nesigilat	pesticide prin GC	aldrin LOQ = 0,01 mg/kg; acratin LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg	
	10.10.2016	data fab: 01.09.2016 cantit. lot: 1.000,00T (Producator S.C. POMBS S.A. BISTRITA, proba prelevata de OFICIUL FITO SANITAR, inginer Istrate Beneamin, locul prelevării Ciceu Mihailesti, expira 2017)	Reziduuri de pesticide prin GC (PS-L-RP-01) (S.E)	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 nedetectabil mg/kg; azinfos metil LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg; beta endosulfan LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; beta HCH LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; bifenrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; bitertanol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; boscalid LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; bromofos etil LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg; bromopropilat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; bupirimat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; captan LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg; cardosulfan LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg; cipermetrin (suma de izomeri) LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg; clorfeninfos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; clortalonil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; clorpirfos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; clorpirfos metil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; clorpirfam LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; deltametrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; diazinon LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; diclufianid LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; dicloran LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; diclorvos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; dicofol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; difieldrin 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	
					Concluzii Rezultatul testului/ Rezultatele corespunde prevederilor Regulament 396/2005 cu modificările ulterioare

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

BA-B-32478
pagina 2 din 17



Tipărit de Chim. Enclu Sorina
Versiune nr. 1 din 10.10.2016 11:39:03

* Teste adăugate la nivel de laborator
Opiniile, interpretările 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 acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității
original. Falsificarea acestui document este egală cu falsificarea produsului. Incercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAAR. Pentru detalii
laboratorului, responsabilitatea eșantionării o are solicitantul CA. Incercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAAR. Pentru detalii
suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucureshti@ansvsa.ro

estenalerat LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 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;
 fenforos LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 fenitroton LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 fenpropatrin LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 fenion LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 fenalerat LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 flucitrat LOQ = 0,02 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 folpet LOQ = 0,02 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;
 hexaconazol LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 iprodion LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 krezoxim metil LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 lambda cihalotrin LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 medation LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 malion 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;
 o,p DDT LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 p,p DDT LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 p,p DDE 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;
 oxadixil LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 paration LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 paraton 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;
 phentate 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;
 propargit LOQ = 0,02 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 propiconazol LOQ = 0,02 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;

FA0-1-BA-P
 Ediția 2/01.0 1.2016

* Teste adugate 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 probe/ora 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 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-bucuressti@ansvas.ro



* Teste adăugate la nivel de laborator
 Opinii, 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 Buletnului 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 RENA/R. 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
 esteilor corespunde
 prevederilor
 Regulament
 396/2005 cu
 modificările
 ulterioare

Substanță	Concentrație	Unitate	Rezultat
propozamid	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
profos	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
resmetrin	LOQ = 0,02	mg/kg	nedetectabil
tau- fluvialinat	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
tebuconazol	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
tebuconazol	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
tebutenpirad	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
tetradifon	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
tolclofos metil	LOQ = 0,02	mg/kg	nedetectabil
tofluanid	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
triazofos	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
vinclozolin	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
3-cloruanilina	LOQ = 0,02	mg/kg	nedetectabil
bromuconazol	LOQ = 0,02	mg/kg	nedetectabil
clortenapir	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
dietofencarb	LOQ = 0,02	mg/kg	nedetectabil
dimiconazol	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
etopros	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
fenamifos	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
flusilazol	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
o-fenilfenol	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
izofenfos-metil	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
mepaniprim	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
metconazol	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
trifluralin	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
teflutin	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
tetracozazol	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
penicuron	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
quinoxifen	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
sprodicofen	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
acetamiprid	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
aldicarb sulfona	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
aldicarb sulfoxid	LOQ = 0,02	mg/kg	nedetectabil
aldicarb	LOQ = 0,02	mg/kg	nedetectabil
azinfos-etil	LOQ = 0,02	mg/kg	nedetectabil
azoxistrobin	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
duprofezin	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
carbaryl	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil
carbendazim	LOQ = 0,01	mg/kg	nedetectabil

(RR)

Rezidui de
 pesticide prin LC-
 MS/MS (AR) (PS-L-RP
 3OH carbunan LOQ nedetectabil mg/kg
 acetat LOQ = 0,01 mg/kg
 32478-11

Serviciu/Compartiment: Rezidui de pesticide

carbofuran LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;

carbosulfan LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;

ciproconazol LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,02 mg/kg;

ciprofimid LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; mg/kg;

clotianidin LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,02 mg/kg;

difenconazol LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;

dimeotat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; mg/kg;

epoxiconazol LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;

fenamidon LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,02 mg/kg;

fenhexamid LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;

fenoxicarb LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;

fludoxonil LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,02 mg/kg;

hexaconazol LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;

hexaflumuron 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;

metalaxil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; mg/kg;

metamidofos LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;

metocarb sulfon LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,02 mg/kg;

metocarb sulfoxid LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg;

metocarb LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; mg/kg;

metomil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; mg/kg;

monocrofos LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;

omeotat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; mg/kg;

oxadixil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; mg/kg;

oxamil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg; mg/kg;

oxidemeton-metil LOQ = 0,01 mg/kg; nedetectabil mg/kg;

penconazol LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;

piraclostrobin LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;

pirimtanil LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;

pirimicarb LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;

procloz 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;

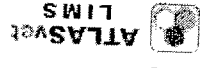
siproxamina LOQ = nedetectabil mg/kg; 0,01 mg/kg;

tebuconazol LOQ = nedetectabil mg/kg; 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-bucuresti@ansvas.ro

Tipărit de Chim. Enricu Sorina
 Versiune nr. 1 din 10.10.2016 11:39:03



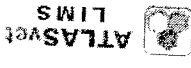
data fab: 01.09.2016
 cantit. lot: 200,00T
 (Producator S.C.
 POMBIS S.A. BISTRITA,
 proba prelevata de
 OFICIUL FITO
 SANITAR, inginer Istrate
 Beneamin, locul
 prelevarii Cicou
 Mihaesti; expira 2017)

alfa endosulfan LOQ	nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
alfa HCH LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
atrazin LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 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	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
bifenrin LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
bifentanol LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
boscalid LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
bromofos etil LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,02 mg/kg;
bromopropilat LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
bupirimat LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
captan LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,02 mg/kg;
carbosulfan LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,02 mg/kg;
cipermetrin(suma de izomer)	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,02 mg/kg;
clorfeninfos LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
clortalonil LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
clorpirrifos LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
clorpirrifos metil LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
clorpirrifos LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
deltametrin LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
diazinon LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
diclofuanid LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
dicloran LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
diclorvos LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
dicofof LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
deieldrin LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
dfeniamina 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	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
EPN LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
estenalrat 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;
fenlorvos LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
fenitroton LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
fenpapatrin LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;
fention LOQ	nedetectabil mg/kg	= 0,01 mg/kg;

* Teste adaugate la nivel de laborator

Opiniile, interpretarile si concluziile continute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. In acest BA rezultatele incercarii si concluzia se refera numai la proba analizata. Rezultatele sunt inscise in ordinea identificarii probelor/ unitatilor de probe, conform documentului de prelevare. Se interzice reproducerea partiala a Buletinului de analiza fara aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai in original. Falsificarea acestui document se pedepseste in conformitate cu legislatia in vigoare. Actiunea de prelevare nu face obiectul activitatii laboratorului, responsabilitatea egantilor o are solicitantul CA. Incercarile marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii suplimentare, va rugam, solicitati certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvas.ro

Tiparit de Chim. Enclu Sorina
 Versiune nr. 1 din 10.10.2016 11:39:03

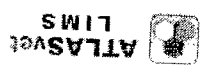


fenvalerat	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
flucitrinat	LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
folpet	LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
forat	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
fosaton	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
fosmet	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
gamma HCH	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
heptaclor	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
hexonazol	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
iprodon	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
kreozim metil	LOQ = nedetectabil mg/kg
lambda cihalotrin	LOQ = 0,01 mg/kg
lamda cihalotrin	LOQ = 0,01 mg/kg
malatoin	LOQ = 0,01 mg/kg
metidatoin	LOQ = nedetectabil mg/kg
malatoin	LOQ = 0,01 mg/kg
metribuzin	LOQ = nedetectabil mg/kg
mevinfos	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mictobutanil	LOQ = nedetectabil mg/kg
o,p DDT	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
p,p DDD	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
p,p DDE	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
p,p DDT	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
oxadixil	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
paratoin metil	LOQ = nedetectabil mg/kg
pendimetalin	LOQ = nedetectabil mg/kg
permetrin	LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
phentate	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
pirimifos metil	LOQ = nedetectabil mg/kg
piridaben	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
procimidon	LOQ = nedetectabil mg/kg
profenfos	LOQ = nedetectabil mg/kg
propargit	LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
propiconazol	LOQ = nedetectabil mg/kg
propizamid	LOQ = nedetectabil mg/kg
profosfos	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
resmetrin	LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
tau- fluvialinat	LOQ = nedetectabil mg/kg
tebuconazol	LOQ = nedetectabil mg/kg
tebutenpirad	LOQ = nedetectabil mg/kg
tetraflon	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
toctofos metil	LOQ = 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 probei/unității 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. Ațiunea 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-bucrest@ansys.ro



* Teste adăugate la nivel de laborator
Opiniile, interpretările și concluziile conținute în 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 alfabetică în tabelul 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 de prelevare, 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



FA0 1-BA-P
Ediția 2/01, 01.2016
Revizia 0/01, 01.2016

Reziduuri de pesticide

32478-2.1 :
pesticide prin LC-MS/MS (ary) (PS-L-RP -01) (S.F)

Serviciu/Compartiment: 30H carbوران LOQ nedetectabil mg/kg
acetat LOQ = 0,01 mg/kg
acetamiprid LOQ = nedetectabil mg/kg
aldicarb sulfona LOQ nedetectabil mg/kg
aldicarb sulfoxid = 0,01 mg/kg
aldicarb LOQ = 0,02 mg/kg
azinfos-etil LOQ = nedetectabil mg/kg
azoxistrobin LOQ = 0,01 mg/kg
azinfos-etil LOQ = nedetectabil mg/kg
buprofezin LOQ = nedetectabil mg/kg
carbaryl LOQ = 0,01 mg/kg
carbendazim LOQ = nedetectabil mg/kg
carburan 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 = nedetectabil mg/kg
difenturon LOQ = 0,02 mg/kg
difenconazol LOQ = 0,01 mg/kg
dimetoat LOQ = 0,01 mg/kg
tofluanid LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
triazofos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
vinclorzin LOQ = mg/kg
vinclozolin LOQ = 0,01 mg/kg
3-cloranolina LOQ = 0,02 mg/kg
bromconazol LOQ = 0,02 mg/kg
clortenapir LOQ = 0,02 mg/kg
clortenapir LOQ = 0,01 mg/kg
difeofencarb LOQ = 0,02 mg/kg
dimiconazol LOQ = 0,01 mg/kg
etopofos LOQ = 0,01 mg/kg
fenamifos LOQ = 0,01 mg/kg
fusilazol LOQ = 0,01 mg/kg
o-fenilfenol LOQ = 0,01 mg/kg
izofenfos-metil LOQ nedetectabil mg/kg
mepanipirim LOQ = 0,01 mg/kg
metconazol LOQ = 0,01 mg/kg
trifluralin LOQ = 0,01 mg/kg
teflutrin LOQ = 0,01 mg/kg
tetraconazol LOQ = 0,01 mg/kg
pencicuron LOQ = 0,01 mg/kg
quinoxifen LOQ = 0,01 mg/kg
spirodicifen LOQ = 0,01 mg/kg

Rezultatul testului
este în corăspundă
prevederilor
Regulament
396/2005 cu
modificările
ulterioare

epoxicconazol LOQ = nedetectabil mg/kg
 fenamidon 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
 imazalil LOQ = 0,01 mg/kg
 imidacloprid LOQ = 0,02 mg/kg
 indoxacarb LOQ = 0,01 mg/kg
 iprovalicarb LOQ = 0,01 mg/kg
 malaixon LOQ = 0,01 mg/kg
 metaxil LOQ = 0,01 mg/kg
 metamidofos LOQ = 0,01 mg/kg
 metiocarb sulfon LOQ = 0,01 mg/kg
 metiocarb sulfoxid LOQ = 0,02 mg/kg
 metiocarb LOQ = 0,01 mg/kg
 metiocarb LOQ = 0,01 mg/kg
 metomil LOQ = 0,01 mg/kg
 monocrofos LOQ = 0,01 mg/kg
 ometoat LOQ = 0,01 mg/kg
 oxadixil LOQ = 0,01 mg/kg
 oxamil LOQ = 0,01 mg/kg
 oxidemeton-metil LOQ = 0,01 mg/kg
 penconazol LOQ = 0,01 mg/kg
 piraclostrobin LOQ = 0,01 mg/kg
 pirimetanil LOQ = 0,01 mg/kg
 pirimicarb LOQ = 0,01 mg/kg
 proclaz LOQ = 0,01 mg/kg
 propomocarb LOQ = 0,01 mg/kg
 propiconazol LOQ = 0,01 mg/kg
 quinalfos LOQ = 0,01 mg/kg
 spiroxamina LOQ = 0,01 mg/kg
 tebuconazol LOQ = 0,01 mg/kg
 tebupenpirad LOQ = 0,01 mg/kg
 tabenazol LOQ = 0,01 mg/kg
 tiametoxam LOQ = 0,02 mg/kg
 tiodicarb LOQ = 0,01 mg/kg
 tiofanat-metil LOQ = 0,01 mg/kg
 trädimefon LOQ = 0,01 mg/kg
 trädimenol LOQ = 0,01 mg/kg
 trioxistrobin LOQ = 0,02 mg/kg
 triforine LOQ = 0,01 mg/kg
 triforine LOQ = 0,01 mg/kg

* Teste adăugate la nivel de laborator

Opiniile, interpretările 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 eşanionării 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@ansvas.ro

Tipărit de China, Enciu Sonna

Versione nr. 1 din 10.10.2016 11:39:03



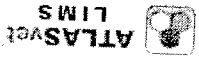
ATLASVEET
LIMS



* Teste adăugate la nivel de laborator
 Opinile, interpretările 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 ordine identificării probelor/unităților de probe, conform documentului
 de prelevare. Se interzice reproducerea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității
 originale. 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 RENAAR. Pentru detalii
 suplimentare, va rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvas.ro

bitertanol	LOQ = 0,01	nedetectabil	mg/kg
boscavid	LOQ = 0,01	nedetectabil	mg/kg
bromofos etil	LOQ =	nedetectabil	mg/kg
bromopropilat	LOQ = 0,01	nedetectabil	mg/kg
bupirinat	LOQ = 0,01	nedetectabil	mg/kg
captan	LOQ = 0,02	nedetectabil	mg/kg
carbosulfan	LOQ =	nedetectabil	mg/kg
cipmetrin(suma de	LOQ = 0,02	nedetectabil	mg/kg
izomer)			
ciofeninfos	LOQ =	nedetectabil	mg/kg
ciofeninfos metil	LOQ =	nedetectabil	mg/kg
ciorprofam	LOQ =	nedetectabil	mg/kg
deltametrin	LOQ =	nedetectabil	mg/kg
diazinon	LOQ = 0,01	nedetectabil	mg/kg
diclofuanid	LOQ =	nedetectabil	mg/kg
dicloran	LOQ = 0,01	nedetectabil	mg/kg
diclofos	LOQ = 0,01	nedetectabil	mg/kg
dicofoi	LOQ = 0,01	nedetectabil	mg/kg
dieldrin	LOQ = 0,01	nedetectabil	mg/kg
difenilamina	LOQ =	nedetectabil	mg/kg
disiston(disulfiton)	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
esfenvalerat	LOQ =	nedetectabil	mg/kg
etion	LOQ = 0,01	nedetectabil	mg/kg
etofenprox	LOQ =	nedetectabil	mg/kg
fenarimol	LOQ = 0,02	nedetectabil	mg/kg
fenclorvos	LOQ =	nedetectabil	mg/kg
fenitroton	LOQ =	nedetectabil	mg/kg
fenpropatrin	LOQ =	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
forat	LOQ = 0,01	nedetectabil	mg/kg
fosalon	LOQ = 0,01	nedetectabil	mg/kg
fosmet	LOQ = 0,01	nedetectabil	mg/kg
gama HCH	LOQ =	nedetectabil	mg/kg
heptacor	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 RENAAR. În acest BA rezultatele încercării și concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probei/ora 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 eşanționării 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-bucursar@ansvsa.ro



- hexaconazol LOQ = nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
- iprodion LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- kreozim metil LOQ = nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
- lambda cihatotrin
LOQ = 0,01 mg/kg;
- metidation LOQ = nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
- matation LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- metribuzin LOQ = nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
- mevinfos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- miclobutanil LOQ = nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
- o,p DDT LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- p,p DDD LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- p,p DDE LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- p,p DDT LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- oxadixil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- paration LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- paration metil LOQ = nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
- pendimetalin LOQ = nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
- permethrin LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- phenolate LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- pirimifos metil LOQ = nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
- piridaben LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- procimidon LOQ = nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
- profenofos LOQ = nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
- propargit LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- propiconazol LOQ = nedetectabil mg/kg
0,02 mg/kg;
- propizamid LOQ = nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
- profos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- resmethrin LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- tau- fluvialinat LOQ = nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
- tebuconazol LOQ = nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
- tebutenpirad LOQ = nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
- tetrafiton LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
- tolifluanid LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
0,02 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;
- promiconazol 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;



* Teste adăugate la nivel de laborator
 Opțiunile, 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, va rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuressti@ansvas.ro

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

etoprofos	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
fenamifos	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
flusilazol	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
o-fenilfenol	LOQ = nedetectabil mg/kg
izofenfos-metil	LOQ nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
mepanipirim	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
metconazol	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
trifluralin	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
teflutin	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
tetracozol	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
spirodiclofen	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
32478-3 1	
Residuuri de	
pesticide prin LC-MS/MS (ar) (PS-L-RP = 0,01 mg/kg; -01) (R R)	
3OH carbوران	LOQ nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
acetat	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
acetamiprid	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
aldicarb sulfona	LOQ nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
aldicarb sulfoxid	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
aldicarb	LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
azoxistrobin	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
buprofezin	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
carbamil	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
carbenazim	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
carbofuran	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
carbosulfan	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
ciprocconazol	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,02 mg/kg
ciproflinil	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
clothianidin	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,02 mg/kg
difenoturon	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
difenconazol	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
dimetotat	LOQ = 0,01 nedetectabil 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 = 0,02 mg/kg
fenoxicarb	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
fludioxonil	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,02 mg/kg
hexaconazol	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
hexaflumuron	LOQ = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg
imazalil	LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg

Rezultatul testului
 este corect
 Regulament
 396/2005 cu
 modificările
 ulterioare

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;
 metaxil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 metamidofos LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 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 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 ornatoat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 oxadixil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 oxamil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 oxidemeton-metil LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 penconazol LOQ = 0,01 mg/kg;
 nedetectabil mg/kg;
 piractostrobil 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;
 procloraz 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;
 quinalfos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 spiraxamina 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;
 tiocicarb LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 tiofanat-metil LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 tridimenol LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 triadimenol LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,02 mg/kg;
 trifloxistrobin LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 triflorfen 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;
 diclorofos LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 fenproxiimat LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 fenpropiimorf LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 flutriafol LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
 mg/kg;
 isocarbendofos LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;
 isoprocarb LOQ = nedetectabil mg/kg
 0,01 mg/kg;

* Teste adăugate la nivel de laborator
 Opiniile, interpretările și conținutul 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 de probe, conform documentului
 de prelevare. Se întreprinde reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în
 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
Opiniile, interpretările 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. Achiziția de prelevare nu face obiectul activității laboratorului, responsabilitatea esanționării 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@ansvas.ro

Cod proba	Perioada analitică	Detalii proba	Test, metodă de analiză / Parametri de	Rezultate, IM, UM	Concluzii
PR-B-32478	4	cantit. totală: 3,00 L nr. unități/probă: 1 siglare: Nesiglat stare de primire: 22.09.2016 Correspondența Lot: 4 data fab: 01.09.2016 cantit. lot: 10.000,001 (Producător S.C. POMBIS S.A. BISTRITA, proba prelevată de OFICIUL FITO SANITAR, inginer Istrate Beneamin, locul prelevării Visoara; expira 2017)	Patulina prin HPLC (ary) (PS-L-RM-19); LOD=3 µg/kg; LOQ=5.3µg/kg) (RP)	32478-4.1: Nedetectabil	Rezultatul testului/ testelor corespunde prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu modificările ulterioare
4. Produs/Obiectiv: Suc de mere ALMA, S.C. POMBIS S.A					

Responsabilii teste/analize:
S. E. = Chim. Sorina ENCIU
M. M. = Biol. Magdalena METELEAUCĂ
S. F. = Chim. Serin FEIER
I. P. = Dr. Irene POPOVICI
Responsabilii REZIDUURI DE PESTICIDE: Chim. Stroe Oana,
Responsabilii REZIDUURI DE METALE GRELE: Biol. Meteleauca Magdalena,
Responsabilii MICOTOXINE: Dr. Negreanu Catalin,
Responsabilii Compartiment Control Reziduuri si Contaminanti: Dr. Negreanu Catalin

Rezultatul testului/ testelor corespunde prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu modificările ulterioare.	Rezultatul testului/ testelor corespunde prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu modificările ulterioare.
<p>Serviciu/Compartiment: Reziduuri de metale grele</p> <p>32478-3-2: nedetectabil Valoare factor recuperare: 100%;</p> <p>Cadmii (SAAG) prin SR EN 14082:2003 (ary) (LOD=0,001mg/kg) (MM)</p> <p>LOD=0,002 mg/kg) (MM)</p>	<p>Serviciu/Compartiment: Reziduuri de metale grele</p> <p>32478-3-2: 0,01 ± 0,0018 mg/kg (maxim=0,1 mg/kg) 32478-3-2: Valoare factor recuperare: 85%; Corectat pentru recuperare: Nu;</p> <p>Piumb(SAAG) prin SR EN 14082:2003 (ary) (LOD=0,005mg/kg LOQ=0,007mg/kg) (MM)</p>
<p>mandipropamid LOD nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg;</p> <p>paclobutrazol LOD = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg;</p> <p>pimetozin LOD = nedetectabil mg/kg = 0,02 mg/kg;</p> <p>piretrine LOD = 0,02 nedetectabil mg/kg mg/kg;</p> <p>pirproxifen LOD = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg;</p> <p>spinosad LOD = 0,01 nedetectabil mg/kg mg/kg;</p> <p>triflumuron LOD = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg;</p> <p>trifonazol LOD = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg;</p> <p>tipronil LOD = 0,01 nedetectabil mg/kg mg/kg;</p> <p>metoxifenozid LOD = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg;</p> <p>tebutenozid LOD = nedetectabil mg/kg = 0,01 mg/kg;</p>	<p>Rezultatul testului/ testelor corespunde prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu modificările ulterioare.</p>

11

Abrevieri / Definiții:

GC - Gascromatografie
 Metoda pentru determinarea reziduurilor de pesticide respecta art.91 din documentul DG SANCO 10684/2009 care prevede că incertitudinea de măsurare extinsă este +/- 50%.

Rezultatul sub LOD se raportează "nedetectabil";

Unitatea de măsură a rezultatelor pentru reziduii pesticide este mg/kg.
 LC-MS/MS - lichid cromatograf cuplat cu spectrometru de masă
 Metoda pentru determinarea reziduurilor de pesticide respecta art.91 din documentul DG SANCO 10684/2009 care prevede că incertitudinea de măsurare extinsă este +/- 50%.

Prezentul buletin de analiză este însoțit de anexa cu reziduurile de pesticide determinate și limitele de cuantificare (LOQ) a acestora; rezultatul sub LOD se raportează "nedetectabil";

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

Tehnici de analiză : SAA(AAS) - spectrometrie de absorție atomică și spectrometrie similară;
 LOD - limita de detecție stabilită în laborator. Dacă rezultatul este nedetectabil în laborator, LOD - limita de cuantificare stabilită în laborator. Dacă rezultatul măsurării se află sub valoarea LOD rezultatul va fi exprimat " < valoarea necuantificabilă < LOD"

metodelor utilizate (funcție și de reglementări);

măsurării se află sub valoarea LOD rezultatul va fi exprimat ca valoare nedetectabilă < LOD.

Prescurtări : Tehnica de analiză : HPLC/LC - Cromatografie de lichide de înaltă performanță HPLC/Cromatografie de lichide (LC); 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 " nedetectabil";

LOQ - limita de cuantificare stabilită în laborator. Dacă rezultatul măsurării se află sub valoarea LOD rezultatul va fi exprimat " < valoarea declarată a LOQ"

(AR) - Acreditat RENAR
 (NR) - Neacreditat RENAR
 IM - incertitudine de măsurare
 UM - unități de măsură

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

Număr de exemplare din care se distribuie:

<input type="checkbox"/>	Serviciu/Birou/Compartiment Control	<input type="checkbox"/>	ANSVSA
<input type="checkbox"/>	Residuuri și Contaminanți	<input type="checkbox"/>	Contabilitate
<input type="checkbox"/>	LVSVA, Compartiment Control	<input type="checkbox"/>	Serviciu/Birou/Compartiment Control
<input type="checkbox"/>	S.C. POMBIS S.A, Ferma pomnicola	<input type="checkbox"/>	Official Siguranța Alimentelor
<input type="checkbox"/>	S.C. POMBIS S.A	<input type="checkbox"/>	Serviciu/Birou/Compartiment
<input type="checkbox"/>	Antitraudă	<input type="checkbox"/>	

Număr anexe



* 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 original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității 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. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvsa.ro