



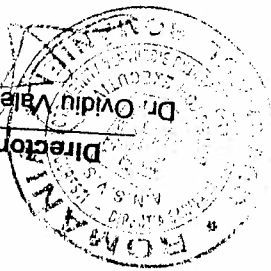
AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ-VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
DIRECȚIA SANITARĂ-VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
LABORATORUL SANITAR-VETERINAR ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR BUCUREȘTI
COD TRACES 10000, COD UNIC LABORATOR RO 321-ANSVA, NR. AUT. ANSVA 57 / 12.07.2011
 Sectorul 3, Str. Ilieara, nr 16y, Tel: 0213480565; Fax: 0213482352;
 E-mail: office-bucuresti@ansva.ro; Cod fiscal: 4266065; Cont: RO08TREZ7035009XXX000119 TREZ
 BUCUREȘTI SECT 3

Nr. intrare/ieșire 4432 / 15.10.2015

La Cereea de analiza nr. 300 din 21.09.2015 emisă de S.C. POMBIS S.A, Producator fructe și suc de fructe natural, Ferma Ciceu - Mihalesti, nr. 245, Bistrita, înregistrată prin CA-B-32106 din 25.09.2015, va fi transmis în rezultatul analizei de laborator.



Dr. Madalina Georgescu
 Serviciu laborator



Dr. Ovidiu Valentin Zvonsteanu
 Director Executiv

COMPARTIMENT CONTROL REZIDUURI SI CONTAMINANTI
BULETIN DE ANALIZA

Nr. 32106 din 15.10.2015

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



Contextul prelevării: La cerele

Program prelevare: Industrie / privat

Strategia prelevare: Obiectiva

Proprietar: S.C. POMBIS S.A

Sediu social/domiciliu: BISTRITA-NASAUD, Bistrita, B-dul Republicii, nr. 65

Unitate: Producator fructe si suc de fructe natural
 Adresa: Mihalesti, nr. 245
 BISTRITA-NASAUD, Bistrita, Ferma Ciceu - Mihalesti, nr. 245

Date cu privire la acțiunea de prelevare a probelor

Data și ora de prelevare: 21.09.2015 -

Responsabil prelevare: -

Locul prelevării: Ciceu Mihalesti

Metodă de prelevare: -

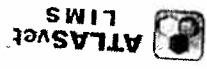
Date cu privire la recepția probelor

Data: 25.09.2015

Temperatura/starea termică: 18,0°C

Responsabil: Ing. Răphanides Lavinia

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

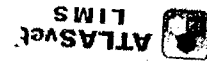


23.09.2015
12.10.2015

sigilare: Nesigilat
stare de primire:
Corespunzatoare
Lot: 2
cantit. lot: 500,00T
(Origine Romania,
produsite 09.2015,
producator Romania
Bistrita, loc. Ciceu
Mihalesti)



* 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/ unităților de probe, conform documentului
de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletinului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în
original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității
laboratorului, responsabilitatea eșantionării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii
suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvas.ro



FA01-BA-P
12.2012
Revizia 209.04.2014

prevedentilor Reg. CE
1881/2006 cu
modificarile si
completarile
ultimare.
Rezultatul testului
corespunde
prevedentilor Reg. CE
1881/2006 cu
modificarile si
completarile
ultimare.

prevedentilor
Regulament
396/2005 cu
modificarile
ultimare
Rezultatul testului
corespunde

(M.M.) (LOD=0,005mg/kg LOQ=0,007mg/kg) Valoare factor recuperare: 103%;
32106-2-1 : nedetectabil
Valoare factor recuperare: 98%;

aldin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
acrintrn LOQ = 0,02 nedetectabil 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
azinfos etil LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
azinfos metil LOQ = 0,02 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
bifenrin LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
bifentriol LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
boscalid LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
bromofos etil LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
bromopropilat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
bupirimat LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
captan LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
carbosulfan LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
clorpirifos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
clorpirifos metil LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
clorpirifos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
clorfeninfos 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
diazinon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
deltametrin LOQ = 0,02 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
diclorofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
dicloran LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
diclorofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
diclorofos LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
difenilamina LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
difenilmetan LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
diazinon LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg
disulfoton LOQ = 0,01 mg/kg;	nedetectabil mg/kg

32106-2-3 :
Serviciu/Compartiment: Reziduuri de pesticide

(S.E.)
(AR) (PS-L-RP-01)
pesticide prin GC

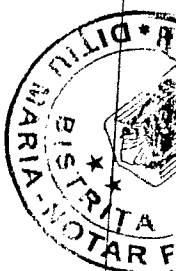
Serviciu/Compartiment: Reziduuri de metale grele

Cadmium (SACG) prin SR EN
14082/2003 (AR) (LOD=0,001mg/kg
LOQ=0,002 mg/kg) (M.M.)

Teste sugerate 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, conform documentului
de prelevare. Se interzice reproducerea parțială a Buletenului de analiză fără aprobarea laboratorului emitent. Prezentul buletin este valabil numai în
original. Falsificarea acestui document se pedesește în conformitate cu legislația în vigoare. Achiuzarea 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-bucuresit@ansys.ro

endosulfan-sulfat	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
endrin	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
EPN	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
esfenvalerat	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
etion	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
etofenprox	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
fenarimol	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,02 mg/kg
fenclorvos	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
fentrition	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
fénpropatrin	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
fention	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
fenvalerat	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
flichtrinal	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,02 mg/kg
folpet	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,02 mg/kg
forat	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
fosion	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
fosmet	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
gamma HCH	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
heptaclor	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
hexaconazol	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
iprodion	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
krezoxim meilil	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
lambda cihalotrin	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
metidation	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
mefenfos	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
metribuzin	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
niclobutanil	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
o,p DDT	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
p,p DDT	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
p,p DDE	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
p,p DDD	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
p,p DDD	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
p,p DDT	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
oxadixil	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
paration	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
peration meilil	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
pendimetalin	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
permetrin	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,02 mg/kg
phenacole	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
pirimifos meilil	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
piridaben	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg
prochlorid	nedetectabil mg/kg	LOQ = 0,01 mg/kg

123456789



3. Produs/Obiectiv: Mere Starkinson, S.C. POMBIS S.A

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
propizamid	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
profos	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
resmetrin	LOQ = 0,02 mg/kg = nedetectabil mg/kg
tau-fluvalinat	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
tebuconazol	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
tebuflupirad	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
tetradifon	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
tolclofos metil	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
tolfluanid	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
triazofos	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
vinclizolin	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
3-cloroenilina	LOQ = 0,02 mg/kg = nedetectabil mg/kg
promiconazol	LOQ = 0,02 mg/kg = nedetectabil mg/kg
chlorfenapir	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
dietofencarb	LOQ = 0,02 mg/kg = nedetectabil mg/kg
diniconazol	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
epoprofos	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
fenamifos	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
flusilazol	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
o-fenthenol	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
izofenofos-metil	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
mepanipirim	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
metconazol	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
trifluralin	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
teflutin	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
tetraconazol	LOQ = 0,01 mg/kg = nedetectabil mg/kg
penicuron	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

Perioada analitica	PR-B-32106-3
Detalii proba	Canit. totala: 2,00 kg nr. unitati/proba: 3 sigilare: Nesigilat stare de primire: Corespunzatoare Lot: 3 Canit. lot: 500,001 (Origine Romania, Producator Romanai Productor 09.2015, Bistrita, loc. Ciceu Mihalesti)
Test, metoda de analiza / Parametri de performanta	Serviciu/Compartiment: Reziduuri de metale grele Plumb(SAAG) prin SR EN 14082/2003 (AR) (LOD=0,005mg/kg) LOQ=0,007mg/kg) Valoare factor recuperare: 103%; (M.M.) Serviciu/Compartiment: Reziduuri de metale grele Cadmium (SAAG) prin SR EN 14082/2003 (AR) (LOD=0,001mg/kg) LOQ=0,002 mg/kg) (M.M.) Valoare factor recuperare: 98%; 32106-3.1 : nedetectabil
Rezultate, IM, UM	Concluzii
Rezultatul testului/Preveditor Reg. CE	1881/2005 cu modificari si complete ri ale si ulterioare.
Rezultatul testului/Preveditor Reg. CE	1881/2006 cu
Restor corespunde	Restor corespunde

* Teste adugate la nivel de laborator
concluzia se refera numai la proba analizata. Rezultatele sunt inscrite in ordinea identificarii probei, 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 de prelevare, va rugam, solicitati certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvas.ro
aportului, responsabilitatea egantionarii o are solicitantul CA. Incercati marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii

completările și
modificările
ulterioare

Rezultatul testului/
testelor core spunde
prevederilor
Regulament
396/2005 cu
modificările
ulterioare



FA01-BA-P

Ediția 1/05.12.2012
Revizua 2/09.04.2014

BA-B-32106
pagina 8 din 11

32106-3.3	aldrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
	acrinatrin LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
	alfa endosulfan LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
	alfa HCH LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
	atrazin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
	azinfos etil LOQ = nedetectabil mg/kg
	azinfos metil LOQ = 0,02 mg/kg
	beta endosulfan LOQ = 0,01 nedetectabil 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
	bromofos etil LOQ = nedetectabil mg/kg
	bromofos metil LOQ = 0,02 mg/kg
	bromopropil LOQ = nedetectabil mg/kg
	bupirimat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
	captan LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
	carbosulfan LOQ = nedetectabil mg/kg
	clorpirifos (suma de izomeri) LOQ = 0,02 mg/kg
	clorpirifos LOQ = nedetectabil mg/kg
	clorfeninfos LOQ = nedetectabil mg/kg
	clortalonil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
	clorpirifos LOQ = nedetectabil mg/kg
	clorpirifos metil LOQ = 0,01 mg/kg
	clorprotam LOQ = 0,01 mg/kg
	dehtametrin LOQ = 0,01 mg/kg
	deltametrin LOQ = nedetectabil mg/kg
	diazinon LOQ = 0,01 mg/kg
	diclofuanid LOQ = nedetectabil mg/kg
	diclofan LOQ = 0,01 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
	0,01 mg/kg
	difenilamina LOQ = nedetectabil mg/kg
	0,01 mg/kg
	diazinon (disulfoton) nedetectabil mg/kg
	LOQ = 0,01 mg/kg
	endosulfan-sulfat nedetectabil mg/kg
	LOQ = 0,01 mg/kg
	endrin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
	EPN LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
	0,01 mg/kg
	estivalerat LOQ = nedetectabil mg/kg
	0,01 mg/kg
	etion LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
	0,01 mg/kg
	etofenprox LOQ = nedetectabil mg/kg
	0,01 mg/kg

Serviciu/Compartiment: Rezidui de pesticide

Rezidui de
pesticide prin GC
(ar) (PS-L-RP-01)
(S.E)

* Teste adăugate la nivel de laborator
Opiniile, interpretările și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt scopurile de acreditare RENA.R. În acest BA rezultatele încercării și
concluzia se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscise 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. Emissionul documentelor se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității
laboratorului, responsabilitatea esențiată o are solicitantul CA. Încercările marcate cu N.R. nu sunt scopurile de acreditare RENA.R. Pentru detalii
suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-buourest@ansvas.ro



Tipărit de Dr. Negreanu Catalin
în 15.10.2015 13:34:10

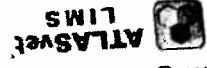
F.A.01-BAP
Ediția 1/05, 2/2012
Revizia 2/09, 04/2014

ate adăugate la nivel de laborator
nile, interpretările și concluziile conținute de prezenta raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și
dusa se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probei/unității de probă, conform documentului
nial. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității
ratorului, responsabilitatea esanționării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii
mentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresti@ansvas.ro

10.2015 13:34:10
Dr. Negreanu Catalin

fentarmol LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
fenclorvos LOQ = 0,01 mg/kg;
nedetectabil mg/kg
fenitron LOQ = 0,01 mg/kg;
nedetectabil mg/kg
fenpopatrin LOQ = 0,01 mg/kg;
nedetectabil mg/kg
fenhon LOQ = 0,01 mg/kg;
nedetectabil mg/kg
fenvalerat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
fluctrinat LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
folpet LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
forat LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
fosafon LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
fosmet LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
gama HCH LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
heptaclor LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
hexaconazol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
iprodion LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
krezoxim metil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
lambda cihalotrin LOQ = 0,01 mg/kg;
nedetectabil mg/kg
metadon LOQ = 0,01 mg/kg;
nedetectabil mg/kg
malion LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
metribuzin LOQ = 0,01 mg/kg;
nedetectabil mg/kg
metinfos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
mlocubutanil LOQ = 0,01 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;
paratol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
paratol metil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
pendimetalin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
permethrin LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
phenothio LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
pirimifos metil LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
piridaben LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
prochloridon LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
profenofos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
propargil LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
propiconazol LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
0,02 mg/kg;
proprazamid LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
0,01 mg/kg;
protiofos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg
mg/kg;
resmetrin LOQ = 0,02 nedetectabil mg/kg
mg/kg;





Teste adăugate 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 a unității de probe, conform documentului
 original. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității
 laboratorului, responsabilitatea eșantionării o are solicitantul CA. Încercările marcate cu NR nu sunt acoperite de acreditare RENAR. Pentru detalii
 suplimentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuressti@ansvas.ro

Cod probă analizată	PR-B-32106
Perioada	09.10.2015 - 15.10.2015
Detalii probă	cantit. totală: 3,00 L nr. unități/probă: 1 siglare: Nesiglat Cantit. lot: 12,00T (Origine România, producție 09.2015, producător România Bistita, Cart. Vișoara)
Test, metodă de analiză / Parametri de performanță	Service/Compartiment: Micotoxine Patulina prin HPLC (ar) (PS-L-RM-19); LOD=3 µg/kg; LOQ=5.3µg/kg) (C/N) 32106-4.1 : Nedetectabil
Rezultate, IM, UM	
Concluzii	Rezultatele testului/ testelor corespunde prevederilor Reg. CE 1881/2006 cu modificările și îmbunătățirile ulterioare

4. Produs/Obiectiv: Suc de mere ALMA, S.C. POMBS S.A

tau-fluvalinat LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tebuconazol LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tebutenpird LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
tetradion LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
tolclofos metil LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
tofluanid LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
triazofos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
vinclozolin LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;
3-clororanilina LOQ = nedetectabil mg/kg	0,02 mg/kg;
bromuconazol 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;
etoprosfos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
fenamifos LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
flusilazol LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
o-fenilfenol LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 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	mg/kg;
teflurin LOQ = 0,01 nedetectabil mg/kg	mg/kg;
tebraconazol 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;
epiodicofen LOQ = nedetectabil mg/kg	0,01 mg/kg;





Responsabili teste/analize:

M. M. = Biol. Magdalena METELEAUCA

C. N. = Dr. Catalin NEGREANU

Responsabili REZIDURI DE METALE GRELE: Ing.chim. Boncea Camelia

Responsabili REZIDURI DE PESTICIDE: Chim. Stole Oana,

Responsabili MICOTOXINE: Dr. Negreanu Catalin,

Responsabil Compartiment Control Reziduuri si Contaminanti: Chim. Radulescu Camelia

Abrevieri / Definitii:

Tehnic de analiza:

SAA(AAS) - spectrometrie de absorbtie atomica si spectrometrii similare; Parametrii de performanta ai metodelor utilizati (functie si de reglementari): LOD - limita de detectie stabilita in laborator. Daca rezultatul masurarii se afla sub valoarea LOD rezultatul va fi exprimat ca valoarea nedetectabila < LOD.

GC - Gazcromatografie
Metoda pentru determinarea reziduurilor de pesticide respecta art.91 din documentul DG SANCO 10684/2009 care prevede ca incertitudinea de masurare extinsa este +/- 50%;
Rezultatul sub LOD se raporteaza "nedetectabil";
Unitatea de masura a rezultatelor pentru reziduuri pesticide este mg/kg.
Presurari: Tehnica de analiza: HPLC/LC - Cromatografie de lichide de inalta performanta(HPLC/Cromatografia de lichide (LC); Parametrii de performanta ai metodelor utilizate (functie si de reglementari): LOD - limita de detectie stabilita in laborator; Daca rezultatul masurarii se afla sub valoarea LOD rezultatul va fi exprimat "nedetectabil";
LOQ - limita de cuantificare stabilita in laborator; Daca rezultatul masurarii se afla sub valoarea LOQ rezultatul va fi exprimat "valoarea declarata a LOQ"

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

Potrivit rezultatelor - cand nu sunt precizate criteriile de admisibilitate referitoare la rezultatele investigatei efectuate sau cand interpretarea rezultatului nu poate fi încadrată cu certitudine ca fiind corespunzător/recorespunzător (daca rezultatul masurarii ± incertitudinea extinsa (obligat ori mentionata in BA) cu o probabilitate de acoperire de 95% se suprapune peste limita specificata, etc.)

Numar de exemplare 7 din care se distribuie:

- LSVSA, Compartiment Control Reziduuri si Contaminanti
- S.C. POMBIS S.A. Producator fructe
- S.C. POMBIS S.A

- Serviciu DSVSA:
- Serviciu/Birou/Compartiment Control Oficial Sănătate Animală
- Serviciu/Birou/Compartiment Control Oficial Siguranța Alimentelor
- Serviciu/Birou/Compartiment Antifraudă

Număr anexe

este adăugate la nivel de laborator
nii, interpretările și concluziile conținute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR. În acest BA rezultatele încercării și
duza se referă numai la proba analizată. Rezultatele sunt înscrise în ordinea identificării probelor/unităților de probe, conform documentului
real. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Acțiunea de prelevare nu face obiectul activității
mentare, vă rugăm, solicitați certificatul de acreditare la office-bucuresst@ansvs.ro

