

TESTĀŠANAS PĀRSKATS Nr.PV-2014-P-59835.01



Pasūtītājs/maksātājs:

Sertifikācijas un testāšanas centrs VSIA, reģistrācijas Nr.: 40003025542, adrese: Priekule novads, Priekule pagasts,
Dzirnavu iela 12, LV-4126, e-pasts: info@stc.lv;sertifikacija.bl@stc.lv, tālrunis: 64130013

Paraugi pieņemti BIOR:

"BIOR" Vidzemes reģionālā laboratorija, tālrunis: +37164207371, e-pasts: valmiera@bior.gov.lv, 25.08.2014 plkst. 18:30
(pavadraksta Nr: VL-2014-P-59835)

Pasūtītāja veids:

Maksas pakalpojumi. Pārtika un vide.

Testāšanas paraugi, rezultāti, metodes un nepieciešamā papildinformācija

P-59835/1 - PARAUGA REĢISTRĀCIJAS NUMURS

1. - pasūtītāja pieširtais identifikācijas numurs

Nosaukums un apraksts:

BL boli
Apjoms: 1 kg;

Parauga pašnieks:

Kurpnieki ZS (44101028068)

Informācija par parauga ņemšanu (saskaņā ar pavadrakstu)

Parauga ņemšana: Ojars L maģistrācija: 64207370; amats: Vidzemes reģionālās laboratorijas vecākais eksperts;
Parauga ņemšanas procedūra, plāns: Direktīva 2002/63/EK; Lgums Nr. L-2014-10
Parauga ņemšanas vieta: ZS "Kurpnieki", "Kurpnieki", Smiltenes pagasts, Smiltenes novads
Parauga ņemšanas datums, laiks: 25.08.2014 17:30

Paraugi pieņemti: "BIOR" Pārtikas un vides izmeklējumu laboratorija (26.08.2014 plkst. 19:00)
Testāšana uzsākta: 27.08.2014. Testāšana pabeigta: 04.09.2014.

Rādītājs	Metode	Rezultāts
Fosfororganiskie pesticīdi	LVS EN 15662:2009 [~]	< 0,01 mg/kg
- acefāts		< 0,01 mg/kg
- azinfoss metils		< 0,01 mg/kg
- diazinons		< 0,01 mg/kg
- dimetoāts (dimetoāta un ometoāta summa, izteikta kā dimetoāts)		< 0,01 mg/kg
- epoksikonozols		< 0,01 mg/kg
- fozalons		< 0,01 mg/kg
- hlorpirifoss		< 0,01 mg/kg
- hlorpirifoss metils		< 0,01 mg/kg
- malatjons (malatjona un malaoksona summa, izteikta kā malatjons)		< 0,01 mg/kg
- metalaksils		< 0,01 mg/kg
- metamidofoss		< 0,01 mg/kg
- metribuzīns		< 0,01 mg/kg
- paratjons		< 0,01 mg/kg
- paratjons metils (paratjona metila un paraoksona metila summa, izteikta kā paratjons metils)		< 0,01 mg/kg
- pendimetālīns		< 0,01 mg/kg
- pirimifoss metils		< 0,01 mg/kg
- procimidons		< 0,01 mg/kg
- propikonazols		< 0,01 mg/kg
- tolilfluānīds		< 0,01 mg/kg

Fosfororganiskie pesticīdi - vinklozolīns	LVS EN 15662:2009 ⁻	< 0,01 mg/kg
Hlororganiskie pesticīdi - DDT (p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE un p,p'-DDD summa, izteikta kā DDT)		< 0,01 mg/kg
- dieldrīns (aldrīna un dieldrīna summa, izteikta kā dieldrīns)		< 0,01 mg/kg
- dikofols (keltāns)		< 0,01 mg/kg
- endosulfāns (alfa- un beta- un endosulfāna sulfāta summa, izteikta kā endosulfāns)		< 0,01 mg/kg
- endrīns		< 0,01 mg/kg
- heksahlorbenzols		< 0,01 mg/kg
- heksahlorcikloheksāns (HHCH), alfa izomērs		< 0,01 mg/kg
- heksahlorcikloheksāns (HHCH), beta izomērs		< 0,01 mg/kg
- heksahlorcikloheksāns (HHCH), gamma izomērs (lindāns)		< 0,01 mg/kg
- heptahlori (heptahlori un heptahlori epoksīda summa, izteikta kā heptahlori)		< 0,01 mg/kg
- hlordāns (cis- un trans- izomēru un oksihlordāna summa, izteikta kā hlordāns)		< 0,01 mg/kg
- metoksihlori		< 0,01 mg/kg

Sastādīja: Silvija Ostaņeviča (Klientu apkalpošanas nodaļas vecākā speciāliste)

Testēšanas pārskata sastādīšanas datums: 04.09.2014

Ar drošu elektronisko parakstu parakstīja: Guntis Cepurnieks (Instrumentālo analīžu nodaļas vadītājs)