



**NACIONALINIS MAISTO IR  
VETERINARIJOS RIZIKOS  
VERTINIMO INSTITUTAS**

J.Kairiūkščio g.10, LT-08409 Vilnius  
Tel. (370-5) 2780470 Faks. (370-5) 2780471

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 1-15/11085/1 CH P**

Savikontrolė

**Mèginio (-ių) gavimo data:** 2015-06-22  
**Užsakovo pavadinimas, adresas:** UAB "Lašų duona", įm.k. 173727496, Respublikos g. 106, LT-42146 Rokiškis

**Tyrimų atlikimo data:** 2015-07-01  
**Mèginio (-ių) aprašymas:** Pašarinės granulės, 2,3kg.  
**Mèginio (-ių) paémimo tvarka\*\*:** Aktas, 2015-06-22. Igaliotas asmuo J.Aukštuoliénė (klientas)  
**Mèginį (-ius) pristatę:** J.Aukštuoliénė

**TYRIMO REZULTATAI**

Energinė vertė įsisavinama, paskaičiuojama iš maistinių medžiagų energijos šaltinių, MJ/kg	1,65	Komisijos Reglamentas (EB) Nr. 152/2009, VII priedas*
Balymai (Nx6,25), %	6,89 ± 0,1	Europos Komisijos Reglamentas EB/152/2009 priedas III, C dalis
Riebalai, %	1,10 ± 0,02	Europos Komisijos Reglamentas EB/152/2009 priedas III, H dalis
Sacharozė (cukrus), %	1,6 ± 0,2	Europos Komisijos Reglamentas EB/152/2009 priedas III, J dalis
Bendras krakmolas, %	< 0,2	Europos Komisijos Reglamentas EB/152/2009 priedas III, L dalis
Drēgnis, %	14,26 ± 0,2	Europos Komisijos Reglamentas EB/152/2009 priedas III, A dalis
Pelenai, %	7,87 ± 0,17	Europos Komisijos Reglamentas EB/152/2009 priedas III, M dalis
Ląsteliena, %	35,42 ± 0,71	Europos Komisijos Reglamentas EB/152/2009 priedas III, I dalis

**Paaiškinimas:** Nr. ... CH - Cheminių tyrimų skyrius.

Nr. ... P - tyrimų protokolo Nr. 1-15/11085/1 CH papildymas.

± išplėstinė matavimų neapibrėžtis, apskaičiuota iš standartinės neapibrėžties, naudojant aprépties daugiklį k=2, kuris esant normaliajam skirtiniui duoda apie 95% pasiklivimo lygmenį.

“<” – reiškia, kad analitės koncentracija mëginyje yra mažesnë nei galima nustatyti ir kiekybiškai įvertinti duotuoju analizés metodu.

\* - NAB neakredituota sritis.

Tyrimų protokolas Nr. 1-15/11085/1 CH išduotas 2015-07-01.

Tyrimų rezultatai yra susiję tik su pateiktu mèginiu.

\*\* Institutas mèginių neima ir už jų paèmimą bei pristatymą neatsako.

Be raštiško Instituto sutikimo atskiro tyrimų protokolo dalybys negali bùti dauginamos.

Tyrimų protokolo pasirašymo data: 2015-07-10



**Parašai**

Instituto vadovas  
(skyriaus vedėjas)

I.e. Cheminių tyrimų

skyriaus vedėja

Inesa Savickaitė

Atsakingas asmuo

Cheminiai tyrimai skyriaus

Vyriausioji inžinierė

Daiva Babičienė



**NATIONAL FOOD AND  
VETERINARY RISK ASSESSMENT  
INSTITUTE**

**TEST REPORT No. 1-15/11085/1 CH**

J.Kairiūkščio St.10, LT-08409 Vilnius  
Phone (370-5) 2780470 Fax (370-5) 2780471

**Date of receipt of test item:** 2015-06-22

**The name and address of the customer:** Joint-stock company "Lašų duona", Respublikos str. 106, LT-42146 Rokiškis

**End date of test performance:** 2015-07-01

**Description and identification of test item:** Feed pellets, 2,3kg.

**Description of sampling procedure\*\*:** Statement, 2015-06-22. Attorney J.Aukštuoliénė (client)

**Delivered by:** J.Aukštuoliénė

**TEST RESULTS**

Energy, total metabolisable; calculated from energy-producing food components, MJ/kg	1,65	Commission Regulation (EC) No. 152/2009, VII annex
Protein (Nx 6,25), %	6,89 ± 0,1	European Commission Regulation EB/152/2009 annex III, part C
Fat, %	1,10 ± 0,02	European Commission Regulation EB/152/2009 annex III, part H
Sacharose (sugar), %	1,6 ± 0,2	European Commission Regulation EB/152/2009 annex III, part J
Starch, total, %	< 0,2	European Commission Regulation EB/152/2009 annex III, part L
Moisture, %	14,26 ± 0,2	European Commission Regulation EB/152/2009 annex III, part A
Ash, %	7,87 ± 0,17	European Commission Regulation EB/152/2009 annex III, part M
Fibre, %	35,42 ± 0,71	European Commission Regulation EB/152/2009 annex III, part I

**Explanation:** No. ... Ch - Chemistry section.

± expanded measurement uncertainty calculated from standard uncertainty using coverage factor k=2, with an assumption of normal distributions gives about 95% confidence level.

< - concentration of the parameter in the sample is less than could be quantified with the given method (less than limit of quantification).

\* - scope is not accredited by NAB.

The test results relate only to the items tested.

\*\* Institute does not do sampling and it is not responsible for sampling and samples delivery.

Partial reproduction of test report is not allowed without written approval of the Institute.

The date of the signing of the test report: 2015-07-10

**Signatures**

Director of Institute  
(Head of Section) \_\_\_\_\_

I.e. Cheminių tyrimų  
skyriaus vedėja  
**Inesa Savickaitė**

Responsible person \_\_\_\_\_  
Cheminių tyrimų skyriaus  
Vyriausioji inžinierė  
**Daiva Babičienė**

