



SIA "Vides audits" laboratorija

Dzērbenes iela 27, Rīga, LV-1006
tālr.: 67556152, fakss: 67545146
www.videsaudits.lv
info@videsaudits.lv



27.12.2018

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 5890-12.12-18

1. Informācija par pasūtītāju

Pasūtītājs: Baltic Pork, SIA

Adrese: "Kraštmalas", Allažu pag., Siguldas nov., LV-2154

Tālrunis: 29273352

Fakss: 67977025

2. Informācija par parauglēm:

Objekts: "Rukši", Lauberes pagasts, Ogres novads.

Paraugu ņēma: SIA "Vides Audits"

Paraugu ņemšanas datums: 12.12.2018, plkst. 15.50-16.05

Paraugu ņemšanas metode: LVS ISO 5667-10:2000

3. Paraugu apraksts

N.p.k.	Ņemšanas vieta	Parauga veids	Trauka veids	Daudzums
1	Izplūde grāvī	notekūdens	plastmasas un stikla pudeles	1L+1L

Paraugu pieņemšanas datums: 12.12.2018

Testēšanas rezultāti

Testēšanas izpildes sākuma/beigu datums: 12.12.2018/27.12.2018

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta ~ nenoteiktība	Testēšanas metodes Nr.
1. paraugs - Izplūde grāvī				
Naftas produktu ogļūdeņražu indekss	mg/L	<0.02	-	LVS EN ISO 9377-2:2001
Kopējais fosfors, Pkop.	mg/L	0.67	0.04	LVS EN ISO 15681-1:2005
Kopējais slāpekļis, Nkop.	mg/L	8.12	0.41	LVS EN ISO 11905-1:1998 LVS EN ISO 13395:1996
Bioloģiskais skābekļa patēriņš, BSP5	mg/L	3.77	0.26	LVS EN 1899:1998
Suspendētās vielas	mg/L	8	1	LVS EN 872:2005
Ķīmiskais skābekļa patēriņš, ĶSP	mg/L	20	1	ISO 15705:2002

~ uzdotā nenoteiktība ir paplašinātā nenoteiktība, kas aprēķināta, izmantojot A tipa (statistisko) pieeju un pārklāšanās koeficientu 2, kurš nodrošina 95% ticamības līmeni.

Rezultāti, kas mazāki par metodes noteikšanas robežu (MDL), uzdoti ar zīmi "<".

Skaitlis, kas atrodas aiz zīmes "<", ir vienāds ar MDL.

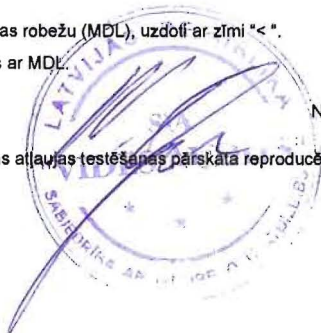
Laboratorijas vadītājas vietniece:

Natalija Gorbunova

Bez SIA "Vides audits" laboratorijas rakstiskas atļaujas testēšanas pārskata reproducēšana nepilnā apjomā ir aizliegta!

Testēšanas pārskats Nr. 5890-12.12-18

HKD-5-20-3-15-03-2007





SIA "Vides audits" laboratorija
Dzērbenes iela 27, Rīga, LV-1006
tālr.: 67556152, fakss: 67545146
www.videsaudits.lv
info@videsaudits.lv



-T- 261

23.01.2020

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 205-16.01-20

1. Informācija par pasūtītāju

Pasūtītājs: Baltic Pork, SIA

Adrese: "Krustmalas", Allažu pag., Siguldas nov., LV-2154

Tālrunis: 29273352

Fakss: 67977025

2. Informācija par paraugiem:

Objekts: "Rukši", Lauberes pagasts, Ogres novads, Bioloģiskās NAI ident. Nr. N100755

Paraugu ņēma: SIA "Vides Audits"

Paraugu ņemšanas datums: 16.01.2020, plkst. 14:35

Paraugu ņemšanas metode: LVS ISO 5667-10:2000

3. Paraugu apraksts

N.p.k.	Ņemšanas vieta	Parauga veids	Trauka veids	Daudzums
1	Izplūde grāvī	notekūdens	plastmasas un stikla pudeles	1,5L+1L

Paraugu pieņemšanas datums: 16.01.2020

Testēšanas rezultāti

Testēšanas izpildes sākuma/beigu datums: 16.01.2020/23.01.2020

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta ~ nenoteiktība	Testēšanas metodes Nr.
1. paraugs - Izplūde grāvī				
Naftas produktu ogļūdeņražu indekss	mg/L	<0.02	-	LVS EN ISO 9377-2:2001
Kopējais fosfors, P _{kop.}	mg/L	0.262	0.016	LVS EN ISO 15681-1:2005
Kopējais slāpekļis, N _{kop.}	mg/L	7.51	0.38	LVS EN ISO 11905-1:1998 LVS EN ISO 13395:1996
Suspendētās vielas	mg/L	32	3	LVS EN 872:2005
Kīmiskais skābekļa patēriņš, KSP	mg/L	17*	-	ISO 15705:2002
Bioloģiskais skābekļa patēriņš, BSP5	mg/L	3.56	0.25	LVS EN 1899-2:1998

* Rezultāts atrodas intervālā starp metodes noteikšanas robežu (MDL) un mazāko kvantitatīvi nosakāmo koncentrāciju (LQ). Nenoteiktība šajā intervālā var sasniegt 50%.

~ uzdotā nenoteiktība ir paplašinātā nenoteiktība, kas aprēķināta, izmantojot A tipa (statistisko) pieeju un pārklāšanās koeficientu 2, kurš nodrošina 95% ticamības līmeni.

Rezultāti, kas mazāki par metodes noteikšanas robežu (MDL), uzdoti ar zīmi "<".

Skaitlis, kas atrodas aiz zīmes "<", ir vienāds ar MDL.

Laboratorijas vadītājas vietniece: Natalija Gorbunova

Bez SIA "Vides audits" laboratorijas rakstiskas atļaujas testēšanas pārskata reproducēšana nepilnā apjomā ir aizliegta!

Rezultāti ir sagatavoti elektroniski un ir derīgi bez paraksta.
Testēšanas pārskats Nr. 205-16.01-20

I-KD-5-20-3-15-03-2007



SIA "Vides audits" laboratorija
Dzērbenes iela 27, Rīga, LV-1006
tālr.: 67556152, fakss: 67545146
www.videsaudits.lv
info@videsaudits.lv



22.10.2020

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 4699-14.10-20

1. Informācija par pasūtītāju

Pasūtītājs: Baltic Pork, SIA

Adrese: "Krustmalas", Allažu pag., Siguldas nov., LV-2154

Tālrunis: 29273352

Fakss: 67977025

2. Informācija par paraugiem:

Objekts: "Rukši", Lauberes pagasts, Ogres novads

Paraugu ņēma: SIA "Vides Audits"

Paraugu ņemšanas datums: 14.10.2020, plkst. 12:30

Paraugu ņemšanas metode: LVS ISO 5667-10:2000

3. Paraugu apraksts

N.p.k.	Nemšanas vieta	Parauga veids	Trauka veids	Daudzums
1	Izplūde grāvī	notekūdens	plastmasas un stikla pudeles	1L+1L

Paraugu pieņemšanas datums: 14.10.2020, plkst. 14:35

Testēšanas rezultāti

Testēšanas izpildes sākuma/beigu datums: 14.10.2020/22.10.2020

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta ~ nenoteiktība	Testēšanas metodes Nr.
1. paraugs - Izplūde grāvī				
Suspendētās vielas	mg/L	19	2	LVS EN 872:2005
Ķīmiskais skābekļa patēriņš, KSP	mg/L	96	6	ISO 15705:2002
Kopējais slāpekļis, Nkop.	mg/L	4.37	0.26	LVS EN ISO 11905-1:1998 LVS EN ISO 13395:1996
Kopējais fosfors, Pkop.	mg/L	1.99	0.10	LVS EN ISO 15681-1:2005
Naftas produktu ogļūdeņražu indekss	mg/L	0.06*	-	LVS EN ISO 9377-2:2001
Bioķīmiskais skābekļa patēriņš, BSP5	mg/L	4.99	0.35	LVS EN 1899-2:1998

* Rezultāts atrodas intervālā starp metodes noteikšanas robežu (MDL) un mazāko kvantitatīvi nosakāmo koncentrāciju (LQ). Nenoteiktība šajā intervālā var sasniegt 50%.

~ uzdotā nenoteiktība ir paplašinātā nenoteiktība, kas aprēķināta, izmantojot A tipa (statistisko) pieeju un pārklāšanās koeficientu 2, kurš nodrošina 95% ticamības līmeni.

Rezultāti, kas mazāki par metodes noteikšanas robežu (MDL), uzdoti ar zīmi "<".

Skaitlis, kas atrodas aiz zīmes "<", ir vienāds ar MDL.

Laboratorijas vadītājas vietniece: Natalija Gorbunova

Bez SIA "Vides audits" laboratorijas rakstiskas atļaujas testēšanas pārskata reproducēšana nepilnā apjomā ir aizliegta!

Rezultāti ir sagatavoti elektroniski un ir derīgi bez paraksta.
Testēšanas pārskats Nr. 4699-14.10-20

I-KD-5-20-3-15-03-2007