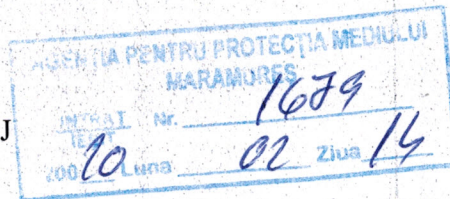


SC RAMISA IMPEX SRL
CEHU SILVANIEI, STR. PETOFI SANDOR, NR. 89, JUD. SALAJ
C.U.I.: RO15099329
J31/605/2007



Catre, APM Maramures

Nr. 772 / 14.02.2020

Prin prezenta va depunem Raportul anual de mediu pentru anul 2019 si va instiintam ca societatea are sediul social in localitatea Cehu Silvaniei str. Petofi Sandor ,nr. 89 ,jud. Salaj si punctul de lucru in localitatea Basesti nr. 310, jud. Maramures.

Ferma este administrata de domnul SZASZ SANDOR ISTVAN.

Szasz Sandor Istvan



SC RAMISA IMPEX SRL
CEHU SILVANIEI, STR. PETOFI SANDOR, NR. 89, JUD SALAJ
C.U.I.: RO15099329
J31/605/2007

RAPORTUL ANUAL DE MEDIU

La data întocmirii prezentei documentații SC RAMISA IMPEX SRL, cu sediul social în Cehu Silvaniei, str. Petofi Sandor, nr. 89, jud. Salaj, detine AIM nr. 14-1 MM din 22.04.2014 înregistrată la APM Maramures cu nr. 8937 din 19.09.2013.

Categoria de activitate SC RAMISA IMPEX SRL este conform Anexei 1 din Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale:

6.6. a) Creșterea intensivă a păsărilor de curte având o capacitate mai mare de 40.000 de locuri.

COD CAEN principal: 0147-Creșterea păsărilor;

Alte coduri CAEN autorizate :

- 4633-Comert cu ridicata al ouălor;
- 4729 -Comert cu amanunțul al altor produse alimentare, în magazine specializate;
- 1073-Fabricarea macaroanelor, taiteilor, cus-cus-ului și a altor produse făinoase similare;
- 1091-Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă;
- 4621-Comert cu ridicata al cerealelor, semintelor, furajelor și tutunului neprelucrat;
- 4623-Comert cu ridicata al animalelor vii;
- 4633-Comert cu ridicata al produselor lactate, ouălor, uleiurilor și grăsimilor comestibile;
- 4638-Comert cu ridicata specializat al altor alimente, inclusiv pește, crustacee și moluște;
- 4639-Comert cu ridicata nespecializat de produse alimentare, bauturi și tutun

Prezentul RAM face referire la Ferma de creștere a găinilor ouătoare situată în Basesti, nr. 310, jud Maramures, ferma ce detine următoarea autorizație de către Autoritatea Sanitar Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Maramures:

-Autorizația sanitar-veterinară nr. 203 din 07.10.2013 pentru activitatea de creșterea și exploatarea găinilor ouătoare, cod CAEN 0147, pentru o capacitate de 49500 locuri, într-o singură hală.

SC RAMISA IMPEX SRL
CEHU SILVANIEI, STR. PETOFI SANDOR, NR. 89, JUD SALAJ
C.U.I.: RO15099329
J31/605/2007

Descrierea succinta a fluxului tehnologic

Activitatea de crestere a gainilor ouatoare se desfasoara in interiorul halei, ciclic pe principiul "totul plin-totul gol" (la popularea si depopularea fermei). Durata unei serii este de 65 de saptamani de la data popularii fermei cu puicute de gaini ouatoare. Gainile ouatoare sunt crescute intr-un sistem de baterii de custi inbunatatite (840 buc.), conform cu normele Europene, dispuse pe 6 randuri a cate 5 etaje fiecare. Fiecare cusca adaposteste 59 gaini, respectiv 755,68 cmp/pasare si este dotata cu cuibar, zona de scurmat, stinghii pentru odihna si dispozitiv de tocire gheare. Sistemul de crestere este complet automatizat si cuprinde:

Sistemul de hranire este de tip coloane cu alimentator cu lant, comandat de un panou de control cu timer pentru hranirea separate pe fiecare etaj, pana la 6 hraniri pe zi. Fiecare rand si etaj este prevazut cu jgheaburi de hranire.

Hala este dotata cu 6 linii de hranire, jgheab de furajare pentru fiecare nivel. Alimentarea liniilor de hranire se realizeaza din 2 silozuri amplasate in afara halei de crestere, din tabla galvanizata ondulata. Sistemul de furajare are unitate de comanda electronica.

Adaparea este asigurata de sistem de alimentare continua cu apa potabila.

Sunt montate 6 linii de adapare, fiecare cu sistem de tubulaturi la nivelul custilor, echipate cu picuratori speciale, cu niplu- picuratorii sunt prevazute cu cupe pentru colectarea scurgerilor de apa.

Microclimatul in hala este asigurat prin ventilatie naturala si mecanica. Admisia aerului se face prin clapete laterale actionate de servomotoare iar evacuarea aerului impurificat se face cu ajutorul a 9 ventilatoare. Hala este dotata cu senzori de temperatura, umiditate, amoniac si dioxid de carbon.

Sistemul de iluminat este realizat prin linii de iluminat (7x2 linii). Pe fiecare linie sunt montate 19 lampi fluorescente compacte de 11w la distanta de 4 m.

Sistemul de evacuare a dejectiilor: Fiecare etaj este prevazut cu cate o banda transportoare pentru dejectii. Dejectiile sunt transportate cu ajutorul benzilor la capatul randului, de unde sunt preluate de catre un conveyor transversal si transportate direct in hala de depozitare dejectii solide. Dupa o perioada de depozitare ce depinde de sezon dejectiile sunt valorificate ca ingrasamant agricol.

Colectarea oualor se realizeaza pe fiecare rand cu ajutorul a cate unui conveyor longitudinal. Exista de asemenea un conveyor transversal care preia ouale de pe conveioarele longitudinale si le transfera apoi in hala de sortare, ambalare, depozitare.

Dupa expirarea ciclului de productie, hala se depopuleaza si se pregateste pentru un nou ciclu de productie.

SC RAMISA IMPEX SRL
CEHU SILVANIEI, STR. PETOFI SANDOR, NR. 89, JUD SALAJ
C.U.I.: RO15099329
J31/605/2007

I. Prezentarea activitatii SC RAMISA IMPEX SRL in decursul anului 2019

a) Consumuri specifice

In tabelele nr.1-3 prezentate mai jos este reliefata situatia activitatii de crestere a pasarilor la SC RAMISA IMPEX SRL pe anul 2019.

Ferma a fost populata cu 44520 de capete de gaine ouatoare. In acest an am avut un singur ciclu de productie .

Tabel nr. 1

Numar ciclu/an	Numar de pasari/ciclu	Consumul de hrana (kg/pasare/an)	Consumuri specifice BAT/BREF (kg/pasare/an)	Cresterea in greutate (kg)
Ciclu I.	44520	44.1	34-47	0.35

Tabel nr. 2

Numar de pasari/an	Consumul de apa pt.adapare l/pasare/an	Consumuri specific de apa pt.adapare l/pasare/an BAT/BREF	Consumul de apa igienizare hala l/mp/an	Consumuri specific BAT/BREF De apa igienizare hala l/mp/an
44520	93	83-120	75	0

SC RAMISA IMPEX SRL
CEHU SILVANIEI,STR.PETOFI SANDOR,NR.89,JUD SALAJ
C.U.I.:RO15099329
J31/605/2007

Tabel nr.3

Nr.crt.	Tipul de activitate	Consum de energie kWh/pasare/zi	Consum specific conf.prevederilor BAT kWh/pasare/zi
1.	Hala de crestere si exploatare gaini ouatoare	10.25	8.49-11.3
2.	Ventilare	0.15	0.13-0.45
3.	Furajare	0.000373	0.5-0.6
4.	Iluminat	0.000620	0.15-0.40

SC RAMISA IMPEX SRL a adoptat o politica nutritionala adecvata in vederea asigurarii nivelului energetic si a nutrientilor esentiali (amino-acizi, minerale, vitamine) vietii pasarilor.Atat formula nutritionala de baza, cat si substantele aditionale utilizate sunt reglementate la nivel european.

Tabel nr.4

Nr.crt.	Perioada ouatului	Tip Furaj	Continutul de proteina bruta %	Continut de fosfor %
1	18-32 saptamani	3101	17	0.43
2	33-44 saptamani	3102	18	0.36
3	45-58 saptamani	3103	17	0.34
4	Peste 59 saptamani	3104	15.10	0.32

SC RAMISA IMPEX SRL
 CEHU SILVANIEI, STR. PETOFI SANDOR, NR. 89, JUD SALAJ
 C.U.I.: RO15099329
 J31/605/2007

b) Gestionarea deseurilor pe amplasament

SC RAMISA IMPEX SRL tine evidenta gestiunii deseurilor, avand incheiate contracte de preluare a tipurilor de deseuri generate, dupa cum urmeaza:

- SC ADEM VEGETAL SRL si SC GREEN RESOURCES MANAGEMENT , deseuri de medicamente si ambalaje de medicamente cod 15 01 06
- SC ADEM VEGETAL SRL si SC GREEN RESOURCES MANAGEMENT , ambalaje de substante dezinfectante cod 15 01 10
- PRIMARIA BASESTI, deseuri menajere cod 20 03 01
- SC ADEM VEGETAL SRL si SC GREEN RESOURCES MANAGEMENT , cadavre de pasare cod 02 01 99
- SC KNITWEAR DISTRIBUTION SRL, dejectii de pasare cod 02 01 06
- SC ADEM VEGETAL SRL, namol provenit de la curatarea si intretinerea caminelor, canalizarilor si a bazinelor cod 20 03 04
- SC GREEN RESOURCES MANAGEMENT , ambalaje de hartie si carton cod 15 01 01
- SC GREEN RESOURCES MANAGEMENT , ambalaje de materiale plastice cod 15 01 02

In tabelul nr. 5 este prezentata situatia cantitatilor de deseuri generate si valorificate/eliminate final.

Cantitati deseuri generate in decursul anului 2019

TIPUL DE DESEU	COD DESEU	CANTITATE GENERATA	CANTITATE VALORIFICATA	CANTITATE ELIMINATA
Dejectii de pasare	02 01 06	101.60 t	95.10 t	-
Deseuri de origine animala	02 01 99	17.4 kg	-	21 kg
Deseuri metalice	02 01 10	0 t	-	-
Namol provenit de la curatarea si intretinerea caminelor, canalizarilor si a bazinelor	20 03 04	0.5 mc	-	0.5 mc
Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	85.8 kg	85.8 kg	-
Cofraje uzate	15 01 01	89.5 kg	89.5 kg	-
Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	-	-	-

SC RAMISA IMPEX SRL
CEHU SILVANIEI, STR. PETOFI SANDOR, NR. 89, JUD SALAJ
C.U.I.: RO15099329
J31/605/2007

Deseuri de medicamente si ambalaje de medicamente	15 01 06	- kg	-	- kg
Menajere	20 03 01	368 kg	-	368 kg
Ambalaje de la substante dezinfectante	15 01 10	0.2 kg	-	- KG
Becuri tuburi fluorescente	20 01 21	0.05 kg	-	-

II) Sistemul de management de mediu si modul de implementare a politicii de prevenire a accidentelor generate de substantele periculoase

Pe amplasamentul SC RAMISA IMPEX SRL este implementat un sistem riguros de receptie, depozitare si gestionare a substantelor periculoase.

Activitatea curenta a fermei de crestere a gainilor ouatoare, nu presupune utilizarea produse chimice, singurele substante de acest gen fiind cele utilizate la dezinfectarea halelor, filtrul pentru personal si filtrul auto si medicamentele administrate gainilor, care sunt achizitionate de la firme specializate in livrarea de produse sanitar-veterinare (SC MARAVET SRL Baia Mare), acestea fiind insotite de Fise tehnice de securitate.

Ca substante dezinfectante se utilizeaza VIROCID si SANYTOL, prin pulverizare sau in solutie in cazul filtrului auto.

Evidenta consumului este tinuta pe fise de magazie. Aceasta magazie este destinata exclusiv depozitarii materialelor sanitar-veterinare de curatenie\igienizare, dezinfectare si medicamentelor necesare pentru gaini ouatoare, si se urmareste consumul specific de dezinfectanti in comparatie cu BAT.

Manipularea acestor materiale se face sub supraveghere si cu respectarea normelor de securitate pentru a minimiza riscul aparitiilor unor incidente nedorite. De asemenea purtarea echipamentului de protectie este obligatorie la pregatirea dilutiilor pentru solutiile de igienizare/dezinfectare.

Gestionarea ambalajelor acestor substante periculoase se face conform prevederilor in vigoare.

Din punct de vedere a materialelor periculoase vehiculate pe amplasamentul sau, SC RAMISA IMPEX SRL nu intra sub incidenta obiectivelor cu risc major SEVESO.

SC RAMISA IMPEX SRL
CEHU SILVANIEI, STR. PETOFI SANDOR, NR. 89, JUD SALAJ
C.U.I.: RO15099329
J31/605/2007

III) Monitorizare apa 2019:

a) Monitorizarea apelor uzate, menajere si tehnologice evacuate in bazinul vidanjabil : Raport de incercare Nr. 7013/11.06.2019;

b) Monitorizarea apelor subterane (2 puturi de hidroobservatie)

-putul de hidroobservatie 1: Raport de incercare Nr .6847/08.03.2019

Raport de incercare Nr.7185/11.09.2019

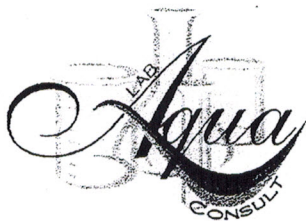
-putul de hidroobservatie 2: Raport de incercare Nr .6847/08.03.2019

Raport de incercare Nr.7185/11.09.2019

c) Monitorizarea apelor pluviale- evacuate in valea Basesti:

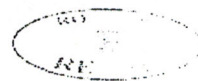
Raport de incercare Nr. 6811/27.02.2019

Raport de incercare Nr. 7186/16.09.2019



S.C. LABAQUACONSULT S.R.L.
ORC: J26/259/2009 CIF : RO 25211380
STR. CIBINULUI NR.15 TG.MUREȘ, jud. MUREȘ
Cod poștal : 540091, ROMÂNIA
Telefon/Fax : 0365-882.032
Mobil : 0745-520.213, 0743107417
E-mail : office@labaqua.ro
labaquaconsult@gmail.com

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/CEI 17025:2005
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 854

Laborator Analize Mediu

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 7013 din 11.06.2019

Beneficiar: SC RAMISA IMPEX SRL, loc. CEHU SILVANIEI,
STR.PETOFI SANDOR, NR.89, JUD SALAJ
Ferma de gaini ouatoare, Loc.BASESTI, nr. 310 ,jud. MARAMURES

Comandă/contract nr.: 69/05.06.2019

Modul de prelevare a probei: Proba a fost prelevata de BENEFICIAR in data de 05.06.2019

Data primirii probei: 06.06.2019

Date de identificare a probei: P-302 – apa menajera si tehnologica – bazin vidanjabil

Data executării încercărilor: 06.06.2019- 11.06.2019

Nr. Crt	INDICATORI DE CALITATE	U. M.	METODE DE ÎNCERCARE	VALORI LABORATOR	Valori maxime admise
1.	Concentratia ionilor de hidrogen(pH)	Unit pH	SR ISO 10523 /2012	7,43	6,5 – 8,5
2.	Materii in suspensie	mg/l	SR EN 872/ 2005	290	350
3	Consum chimic de oxigen (CCO- Cr)	mg O ₂ /l	SR ISO 6060 / 1996	348	500
4.	Consum biochimic de oxigen (CBO5)	mg O ₂ /l	SR EN 1899- 1/2003	146	300
5.	Azot amoniacal(Amoniu)	mg/l	SR ISO 7150-1/2001	24,9	30
6	Fosfor total	mg/l	SR EN ISO 6878/2005	2,86	5

Rezultatele prezentului Raport de încercare se referă numai la probele supuse încercării.
Se interzice reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al Labaquaconsult.

Manager Laborator
Ing.Szasz Maria-Ilona

Responsabil Incercari
Chim.Jozsa Levente



Raport de incercare întocmit în 2 exemplare din care originalul la beneficiar.

Pag 1 din 1, Exemplar 1

F-PG 7.8-01



S.C. LABAQUACONSULT S.R.L.
ORC: J26/259/2009 CIF: RO 25211380
STR. CIBINULUI NR.15 TG.MUREȘ, jud. MUREȘ
Cod poștal: 540091, ROMÂNIA
Telefon/Fax: 0365-882.032
Mobil: 0745-520.213, 0743-107.417
E-mail: office@labaqua.ro
labaquaconsult@gmail.com

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/CEI 17025:2005
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 354

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 6847 din 08.03.2019

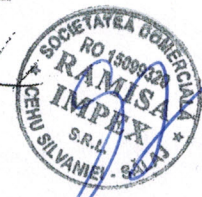
Beneficiar: SC RAMISA IMPEX SRL, loc. CEHU SILVANIEI,
STR.PETOFI SANDOR, NR.89, JUD SALAJ
Comandă/contract nr.: Ferma de gaini ouatoare, Loc.BASESTI, nr. 310, jud. MARAMURES
66/06.03.2019
Modul de prelevare a probei: Probele au fost prelevate de BENEFICIAR in data de 06.03.2019
Data primirii probei: 07.03.2019
Date de identificare a probei: P-080 - apă - (put de hidroobservatie) - amonte de incinta
P-081 - apă - (put de hidroobservatie) - aval de incinta
Data executării încercărilor: 07.03.2019- 08.03.2019

Nr. Crt	INDICATORI DE CALITATE	U. M.	METODE DE ÎNCERCARE	VALORILABORATOR	
				P- 080 put amonte	P- 081 put aval
1	Amoniu	mg/l	SR ISO 7150-1/2001	1,76	1,92
2	Azotați (nitrati)	mg/l	SR ISO 7890-3/2000	4,48	4,56
3	Azotiți (nitriti)	mg/l	SR ISO 26777/2002	0,146	0,148
4	Fosfati	mg/l	SR EN ISO 6878/2005	0,084	0,086

Rezultatele prezentului Raport de încercare se referă numai la probele supuse încercării. Se interzice reproducerea parțială a Raportului de încercare fără acordul scris al Labaquaconsult.

Responsabil Analize Apa
Chim.Jozsa Levente

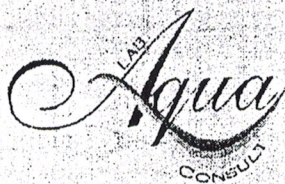
Sef Laborator,
Ing.Szasz Maria-Ilona



CONFORM CU ORIGINALUL

Raport de incercare întocmit în 2 exemplare din care originalul la beneficiar.

Pag1 din 1, Exemplar 1
Cod:PT-5.10-Ed3-R1-F1



S.C. LABAQUACONSULT S.R.L.
ORC: J26/259/2009 CIF : RO 25211380
STR. CIBINULUI NR.15 TG.MUREȘ, jud. MUREȘ
Cod poștal : 540091, ROMÂNIA
Telefon/Fax : 0365-882.032
Mobil : 0745-520.213, 0743-107.417
E-mail : office@labaqua.ro
labaquaconsult@gmail.com

acreditat pentru
ÎNCERCARE
SR EN ISO/CEI 17025:2005
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 834

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 7185 din 11.09.2019

Beneficiar:

SC RAMISA IMPEX SRL, loc. CEHU SILVANIEI,
STR.PETOFI SANDOR, NR.89, JUD SALAJ
Ferma de gaini ouatoare, Loc.BASESTI, nr. 310 ,jud. MARAMURES
73/09.09.2019

Comandă/contract nr.:

Probele au fost prelevate de BENEFICIAR in data de 09.09.2019

Modul de prelevare a probei:

10.09.2019

Data primirii probei:

P-514 - apă - (put de hidroobservatie) - amonte de incinta

Date de identificare a probei:

P-515 - apă - (put de hidroobservatie) - aval de incinta

Data executării încercărilor:

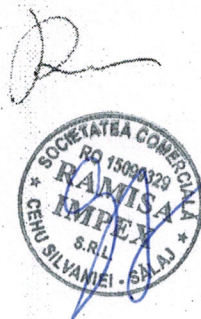
10.09.2019- 11.09.2019

Nr. Crt	INDICATORI DE CALITATE	U. M.	METODE DE INCERCARE	VALORILABORATOR	
				P- 514 put amonte	P- 515 put aval
1	Amoniu	mg/l	SR ISO 7150-1/2001	1,75	1,90
2	Azotați (nitrati)	mg/l	SR ISO 7890-3/2000	4,49	4,52
3	Azotiți (nitriti)	mg/l	SR ISO 26777/2002	0,144	0,146
4	Fosfati	mg/l	SR EN ISO 6878/2005	0,085	0,087

Rezultatele prezentului Raport de încercare se referă numai la probele supuse încercării. Se interzice reproducerea parțială a Raportului de încercare fără acordul scris al Labaquaconsult.

Manager Laborator
Ing.Szasz Maria-Ilona

Responsabil Incercari
Chim.Daraban Diana

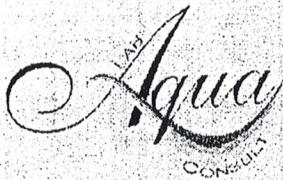


Raport de incercare întocmit în 2 exemplare din care originalul la beneficiar.

F-PG 7.8-01

CONFORM CU
ORIGINALUL

pag. 1 din 1, Exemplar 1



S.C. LABAQUACONSULT S.R.L.
ORC: J26/259/2009 CIF: RO 25211380
STR. CIBINULUI NR.15 TG.MUREȘ, jud. MUREȘ
Cod poștal: 540091, ROMÂNIA
Telefon/Fax: 0365-882.032
Mobil: 0745-520.213. 0743107417
E-mail: office@labaqua.ro
labaquaconsult@gmail.com

acreditat pentru
ÎNCERCARE
SR EN ISO/IEC 17025:2005
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 834

Laborator Analize Mediu

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 6811 din 27.02.2019

Beneficiar:

SC RAMISA IMPEX SRL, loc. CEHU SILVANIEI,
STR.PETOFI SANDOR, NR.89, JUD SALAJ
Ferma de gaini ouatoare, Loc.BASESTI, nr. 310, jud. MARAMURES
65/21.02.2019

Comandă/contract nr.:

Modul de prelevare a probei:

Data primirii probei:

Date de identificare a probei:

Data executării încercărilor:

Proba a fost prelevată de BENEFICIAR în data de 21.02.2019
22.02.2019

P-056 – apa pluvială de pe platforma – evacuată în Valea Basesti
22.02.2019- 27.02.2019

Nr. Crt	INDICATORI DE CALITATE	U. M.	METODE DE ÎNCERCARE	VALORI LABORATOR	Valori maxime admise
1.	Concentrația ionilor de hidrogen(pH)	Unit pH	SR ISO 10523 /2012	7,0	6,5 - 8,5
2.	Materii în suspensie	mg/l	SR EN 872/ 2005	22,4	35
3.	Consum biochimic de oxigen (CBO5)	mg O ₂ /l	SR EN 1899- 1/2003	16,4	25
4.	Substanțe extractibile cu solvenți organici	mg/l	SR 7587/ 1996	<20(6,6)	20
5.	Produse petroliere	mg/l	SR ISO 7877/1-1995	Sub limita de detecție(<0,1)	5

* Încercări neacreditate
Rezultatele prezentului Raport de încercare se referă numai la probele supuse încercării.
Se interzice reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al Labaquaconsult.

Responsabil Analize Apa,
Chim.Jozsa Levente

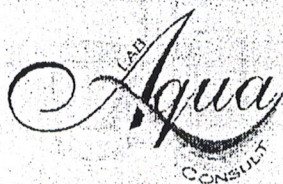
Sef Laborator
ing.Szasz Maria-Ilona

CONFORM CU
ORIGINALUL

Raport de încercare întocmit în 2 exemplare din care originalul la beneficiar.



Pag 1 din 1 Exemplar 1
Cod: PT-5.10-Ed3-R1-F2



S.C. LABAQUACONSULT S.R.L.
ORC: J26/259/2009 CIF: RO.25211380
STR. CIBINULUI NR.15 TG.MUREȘ, jud. MUREȘ
Cod poștal: 540091. ROMANIA
Telefon/Fax: 0365-882.032
Mobil: 0745-520.213, 0743107417
E-mail: office@labaqua.ro
labaquaconsult@gmail.com

acreditat pentru
ÎNCERCARE
SR EN ISO/CEI 17025:2005
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 854

Laborator Analize Mediu

RAPORT DE ÎNCERCARE Nr. 7186 din 16.09.2019

Beneficiar:

SC RAMISA IMPEX SRL, loc. CEHU SILVANIEI,
STR.PETOFI SANDOR, NR.89, JUD SALAJ
Ferma de gâini ouatoare, Loc.BASESTI, nr. 310, jud. MARAMURES

Comandă/contract nr.:

73/09.09.2019

Modul de prelevare a probei:

Proba a fost prelevată de BENEFICIAR în data de 09.09.2019

Data primirii probei:

10.09.2019

Date de identificare a probei:

P-516 – apa pluvială de pe platformă – evacuată în Valea Basesti

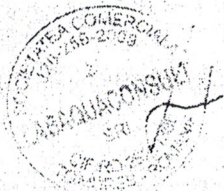
Data executării încercărilor:

10.09.2019- 16.09.2019

Nr. Crt	INDICATORI DE CALITATE	U. M.	METODE DE ÎNCERCARE	VALORI LABORATOR	Valori maxime admise
1.	Concentratia ionilor de hidrogen(pH)	Unit pH	SR ISO 10523 /2012	7,1	6,5 – 8,5
2.	Materii in suspensie	mg/l	SR EN 872/ 2005	22,0	35
3.	Consum biochimic de oxigen (CBO5)	mg O ₂ /l	SR EN 1899- 1/2003	15,8	25
4.	Substante extractibile cu solventi organici	mg/l	SR 7587/ 1996	<20(6,4)	20
5.	Produse petroliere	mg/l	SR ISO 7877/1-1995	Sub limita de detectie(<0.1)	5

Încercări neacreditate
Rezultatele prezentului Raport de încercare se referă numai la probele supuse încercării.
Se interzice reproducerea parțială a raportului de încercare fără acordul scris al Labaquaconsult.

Manager Laborator
Ing.Szasz Maria-Ilona



Responsabil Încercări
Chim.Daraban Diana



CONFORM CU
ORIGINALUL

Raport de încercare întocmit în 2 exemplare din care originalul la beneficiar.

Pag 1 din 1. Exemplar 1

F-PG 7.8-01