

WESSLING România SRL

Laborator Protecție Mediului
RO 540326 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel.: +40 265 212 883 / 211 640
Fax: +40 265 208 410
office@wessling.ro, www.wessling.ro

**WESSLING**

P-Mold 1431, V01.1

Recoltare

Recoltator: WESSLING ROMÂNIA SRL Târgu Mureș, str. Pavel Chinezu, nr. 10, Jud. Mureș - tehn. Moldovan Mihai și tehn. ecolog Mărginean Raul - asistați de reprezentantul societății d-na Lamba Daniela
Beneficiar: SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMÂNIA SRL BUSINESS UNIT ISOVER București, str. Șoseaua Pipera nr.43, Clădirea Floreasca Park, Corpul A, et.3, birourile 25-41
Locul recoltării: Ploiești, str. Mihai Bravu, nr. 233, jud. Prahova
Condiții de operare ale procesului: În timpul determinărilor activitatea în cadrul societății s-a desfășurat în condiții normale
Tip probă: emisii captate din procesul tehnologic

Cod probă	Punct de recoltare	Data și ora prelevării	Scopul determinărilor	Condiții atmosferice	Specificațiile tubulaturii
07281	Coș dispersie cuptor topire	17.03.2020 17:38 - 17:53	monitorizare conform autorizației de mediu	cer senin, temperatura 12° C, presiunea atmosferică 993,2 hPa, umiditate 51,7 %, viteză vântului 0,4 m/s, direcția vântului V	secțiune circulară cu diametrul de 1,55 m

Acid fluorhidric - fără condiții izocinetice
Emisii

(1) Determinarea colorimetrică a HF și a F - Chimia sanitară a mediului, Manesescu Sergiu, Cucu Manole, Editura Medicală, SR EN 15259:2009, SR ISO 15713:2008

Cod probă	Determinare	U.M.	Rezultate				Limita conform autorizației
			1	2	3	Media	
07281	Acid fluorhidric ⁽¹⁾	mg/Nm ³	<0,15	<0,15	<0,15	-	5,00

Aparatura folosită:
Pompă Gillian GWArs_1;
UV-VIS PE Lambda 25

Târgu Mureș, 03 aprilie 2020

Locuitor Șef Laborator
Ing. Moldovan AlinDirector Calitate
chim. Baranyai Ildikó

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 540326 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel: +40 366 242 000 / 044 220
Fax: +40 366 203 415
office@wessling.ro, www.wessling.ro

INCERCARE



WESSLING ROMANIA SRL
TARGU MURES, ROMANIA

WESSLING

F-PG-21-01, ver.7

Recoltare

Recoltator: WESSLING ROMANIA SRL Târgu Mureș, str. Pavel Chinezu, nr. 10, Jud. Mureș - tehn. Moldovan Mihai și tehn. ecolog Mărginean Raul – asistați de reprezentantul societății d-ne Lamba Daniela
Beneficiar: SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMANIA SRL BUSINESS UNIT ISOVER București, str. Șoseaua Pipera nr.43, Clădirea Floreasca Park, Corpul A, et.3, blouurile 25-41
Locul recoltării: Ploiești, str. Mihai Bravu, nr. 233, Jud. Prahova
Condiții de operare ale procesului: În timpul determinărilor activitatea în cadrul societății s-a desfășurat în condiții normale
Tip probă: emiile captate din procesul tehnologic

Cod probă	Punct de recoltare	Data și ora prelevării	Scopul determinărilor	Condiții atmosferice	Specificațiile tubulaturii
07280	Coș dispersie cuptor topire	17.03.2020 17:38 - 17:51	monitorizare conform autorizației de mediu	aer senin, temperatura 12° C, presiunea atmosferică 993,2 hPa, umiditate 61,7 %, viteza vântului 0,4 m/s, direcția vântului V	secțiune circulară cu diametrul de 1,55 m

Acid clorhidric - fără condiții izocinetice
Emiile

(1) SR EN 15259:2008, SR EN 1811:2011

Cod probă	Determinare	U.M.	Rezultate				Limita conform autorizației
			1	2	3	Media	
07280	Acid clorhidric ⁽¹⁾	mg/Nm ³	<0,14	0,56	0,28	0,33	10,0

Aparatură folosită:
Ioncromatograf Dionex Aquion;
Pompă Gilian GilAir5_2

Târgu Mureș, 03 aprilie 2020

Locuitor Sef Laborator
Ing. Moldovan Alin

Direcior Calitate
chim. Baranyai Ildiko

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 540326 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel.: +40 265 212 953 / 211 540
Fax: +40 265 200 110
office@wessling.ro, www.wessling.ro



WESSLING

F-PG-21-01, ver.7

RAPORT DE ÎNCERCARE

2015285/1/06.07.2020

Beneficiar: SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMÂNIA SRL

BUSINESS UNIT ISOVER București

Punct de lucru: Ploiești, Jud. Prahova

Contract: M19010/2019

Contract client: 930/13.03.2019

Comandă client: 4502275385/24.03.2020

Începutul încercărilor: 25.06.2020

Sfârșitul încercărilor: 06.07.2020

Director Divizie
ing. Ioan Pop



Declarație: rezultatele din acest raport de încercare se referă doar la proba care a fost analizată.

Raportul de încercare este valabil în original numai cu timbru sec.

Raportul de încercare nu poate fi reprodus decât integral.

Avertisment: beneficiarul devine proprietarul rezultatelor doar la achitarea integrală a facturilor. Prestatorul își rezervă dreptul de retragere a rapoartelor de încercare în cazul neachitării integrale a facturilor pentru serviciile prestate.

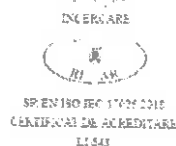
Proiect: 2020/M/01082

Raport de încercări nr.: 2015285/1

Pagina 1 din 2

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 540326 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel.: +40 265 212 953 / 211 540
Fax: +40 265 206 410
office@wessling.ro, www.wessling.ro



WESSLING

F-PG-21-01, ver 7

Recoltare

Recoltator: WESSLING ROMÂNIA SRL Târgu Mureș, str. Pavel Chinezu, nr. 10, jud. Mureș - tehn. Bălăianu Mircea Eugen și tehn. Moldovan Mihai și tehn. ecolog Mărginean Raul – asistați de reprezentantul societății d-na Lamba Daniela

Beneficiar: SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMÂNIA SRL BUSINESS UNIT ISOVER București, str. Șoseaua Pipera nr.43, Clădirea Floreasca Park, Corpul A, et.3, birourile 25-41

Locul recoltării: Ploiești, str. Mihai Bravu, nr. 233, jud. Prahova

Condiții de operare ale procesului: în timpul determinărilor activitatea în cadrul societății s-a desfășurat în condiții normale

Tip probă: emisii captate din procesul tehnologic

Cod probă	Punct de recoltare	Data și ora prelevării	Scopul determinărilor	Condiții atmosferice	Specificațiile tubulaturii
15632	Coș dispersie cuptor topire	25.06.2020 12:55 - 13:10	monitorizare conform autorizației de mediu	cer senin, temperatura 22 - 27° C, presiunea atmosferică 982,7 hPa, umiditate 50 %, viteza vântului 0,5 m/s, direcția vântului SV	secțiune circulară cu diametrul de 1,55 m

Acid fluorhidric - fără condiții izocinetice Emisii

(1) IL-01-21, Ed04, IL-15-01, Ed07, SR EN 15259:2008

Cod probă	Determinare	U.M.	Rezultate				Limita conform autorizației
			1	2	3	Media	
15632	Acid fluorhidric ⁽¹⁾	mg/Nm ³	<0,23	<0,23	<0,23	-	5,00

Aparatura folosită:

Pompă Gilian GilAir5_17;
UV-VIS PE Lambda 25

Târgu Mureș, 06 iulie 2020

Locuitor Șef Laborator
ing. Moldovan Alin

Director Calitate
chim. Baranyai Ildikó

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 540328 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel.: +40 265 212 953 / 211 540
Fax: +40 265 205 410
office@wessling.ro, www.wessling.ro



WESSLING

F-PG-21-01, ver.7

RAPORT DE ÎNCERCARE

2015286/1/06.07.2020

Beneficiar: SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMÂNIA SRL
BUSINESS UNIT ISOVER Blcurești

Punct de lucru: Ploiești, Jud. Prahova

Contract: M19010/2019

Contract client: 930/13.03.2019

Comandă client: 4502275385/24.06.2020

Începutul încercărilor: 25.06.2020
Sfârșitul încercărilor: 06.07.2020

Director Divizie
ing. Ioan Pop



Declarație: rezultatele din acest raport de încercare se referă doar la probă care a fost analizată.
Raportul de încercare este valabil în original numai cu timbru sec.

Raportul de încercare nu poate fi reprodus decât integral.

Avertisment: beneficiarul devine proprietarul rezultatelor doar la achitarea integrală a facturilor. Prestatorul își rezervă dreptul de retragere a rapoartelor de încercare în cazul neachitării integrale a facturilor pentru serviciile prestate.

Proiect: 2020/M/01082

Raport de încercări nr.: 2015286/1

Pagina 1 din 2

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 540326 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel.: +40 265 212 963 / 211 540
Fax: +40 265 206 410
office@wessling.ro, www.wessling.ro

**WESSLING**

F-PG-21-01, ver.7

Recoltare

Recoltator: WESSLING ROMÂNIA SRL Târgu Mureș, str. Pavel Chinezu, nr. 10, jud. Mureș - tehn. Bălăianu Mircea
Eugen și tehn. Moldovan Mihai și tehn. ecolog Mărginean Raul – asistați de reprezentantul societății d-na Lamba Daniela

Beneficiar: SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMÂNIA SRL BUSINESS UNIT ISOVER București,
str. Șoseaua Pipera nr.43, Clădirea Floreasca Park, Corpul A, et.3, birourile 25-41

Locul recoltării: Ploiești, str. Mihai Bravu, nr. 233, jud. Prahova

Condiții de operare ale procesului: în timpul determinărilor activitatea în cadrul societății s-a desfășurat în condiții normale

Tip probă: emisii captate din procesul tehnologic

Cod probă	Punct de recoltare	Data și ora prelevării	Scopul determinărilor	Condiții atmosferice	Specificațiile tubulaturii
15633	Coș dispersie cuptor topire	25.06.2020 13:11 - 13:26	monitorizare conform autorizației de mediu	cer senin, temperatura 22 - 27° C, presiunea atmosferică 982,7 hPa, umiditate 50 %, viteza vântului 0,5 m/s, direcția vântului SV	secțiune circulară cu diametrul de 1,55 m

Acid clorhidric - fără condiții izocinetice
Emisii

(1) IL-04-06, IL-15-01, SR EN 15259:2008, SR EN 1911:2011

Cod probă	Determinare	U.M.	Rezultate				Limita conform autorizației
			1	2	3	Media	
15633	Acid clorhidric ⁽¹⁾	mg/Nm ³	0,64	<0,44	1,06	-	10,0

Aparatura folosită:
Ioncromatograf Dionex Aquion;
Pompă Gilian GilAir5_17

Târgu Mureș, 06 iulie 2020

Locuitor Șef Laborator
ing. Moldovan Alin

Director Calitate
chim. Baranyai Ildikó

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 540328 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel.: +40 265 212 953 / 211 540
Fax: +40 265 206 419
office@wessling.ro, www.wessling.ro



WESSLING

FR 0-21-01, ver. 1

RAPORT DE ÎNCERCARE

2023767/1/20.10.2020

Beneficiar: SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMÂNIA SRL
BUSINESS UNIT ISOVER București
Punct de lucru: Ploiești, Jud. Prahova
Contract: M19010/2019
Contract client: 930/13.03.2019

Începutul încercărilor: 21.09.2020
Sfârșitul încercărilor: 20.10.2020

Director Divizie
ing. Ioan Pop



Declarație: rezultatele din acest raport de încercare se referă doar la proba care a fost analizată.
Raportul de încercare este valabil în original numai cu timbru sec.

Avertisment: beneficiarul devine proprietarul rezultatelor doar la achitarea integrală a facturilor. Prestatorul își rezervă dreptul de retragere a rapoartelor de încercare în cazul neachitării integrale a facturilor pentru serviciile prestate.

Proiect: 2020/M/01650

Raport de încercări nr.: 2023767/1

Pagina 1 din 2

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 640326 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel: +40 265 212 953 / 211 540
Fax: +40 265 206 419
office@wessling.ro, www.wessling.ro



WESSLING

F-PG-21-01, ver.7

Recoltare

Recoltator: WESSLING ROMÂNIA SRL Târgu Mureș, str. Pavel Chinezu, nr. 10, jud. Mureș - tehn. Moldovan Mihai și Pop Gheorghita – asistați de reprezentantul societății d-na. Lamba Daniela
Beneficiar: SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMÂNIA SRL BUSINESS UNIT ISOVER București, str. Șoseaua Pipera nr.43, Clădirea Floreasca Park, Corpul A, et.3, birourile 25-41
Locul recoltării: Ploiești, str. Mihai Bravu, nr. 233, jud. Prahova
Condiții de operare ale procesului: în timpul determinărilor activitatea în cadrul societății s-a desfășurat în condiții normale
Tip probă: emisii captate din procesul tehnologic

Cod probă	Punct de recoltare	Data și ora prelevării	Scopul determinărilor	Condiții atmosferice	Specificațiile tubulaturii
24366	Coș dispersie cuptor topire TEL	21.09.2020 17:20 - 17:35	monitorizare conform autorizației de mediu	cer senin, temperatura 26,5° C, presiunea atmosferică 989,7 hPa, umiditate 43,8 %, viteza vântului 0,5 m/s, direcția vântului SE	secțiune circulară cu diametrul de 1,55 m

Acid fluorhidric - fără condiții izocinetice Emisii

(1) IL-01-21, Ed04, IL-15-01, Ed07, SR EN 15259:2008

Cod probă	Determinare	U.M.	Rezultate				Limita conform autorizației
			1	2	3	Media	
24366	Acid fluorhidric ⁽¹⁾	mg/Nm ³	0,81	0,51	0,81	0,71	5,00

Aparatura folosită:
Pompă Gilian GilAir5_14;
UV-VIS PE Lambda 25

Târgu Mureș, 20 octombrie 2020

Locuitor Șef Laborator
Ing. Moldovan Alin

Director Calitate
chim. Baranyai Ildikó

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 540326 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel.: +40 265 212 953 / 211 540
Fax: +40 265 206 419
office@wessling.ro, www.wessling.ro



WESSLING

T-F-G-21-01, var.1

RAPORT DE ÎNCERCARE

2023768/1/20.10.2020

Beneficiar: SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMÂNIA SRL
BUSINESS UNIT ISOVER București
Punct de lucru: Ploiești, Jud. Prahova
Contract: M19010/2019
Contract client: 930/13.03.2019

Începutul încercărilor: 21.09.2020
Sfârșitul încercărilor: 20.10.2020

Director Divizie
ing. Ioan Pop



Declarație: rezultatele din acest raport de încercare se referă doar la proba care a fost analizată.
Raportul de încercare este valabil în original numai cu timbru sec.
Avertisment: beneficiarul devine proprietarul rezultatelor doar la achitarea integrală a facturilor. Prestatorul își rezervă dreptul de retragere a rapoartelor de încercare în cazul neachitării integrale a facturilor pentru serviciile prestate.

Proiect: 2020/M/01650

Raport de încercări nr.: 2023768/1

Pagina 1 din 2

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 540326 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel.: +40 265 212 953 / 211 540
Fax: +40 265 206 419
office@wessling.ro, www.wessling.ro

**WESSLING**

F-PG-21-01, ver.7

Recoltare

Recoltator: WESSLING ROMÂNIA SRL Târgu Mureș, str. Pavel Chinezu, nr. 10, jud. Mureș - tehn. Moldovan Mihai și Pop Gheorghita – asistați de reprezentantul societății d-na. Lamba Daniela
Beneficiar: SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMÂNIA SRL BUSINESS UNIT ISOVER București, str. Șoseaua Pipera nr.43, Clădirea Floreasca Park, Corpul A, et.3, birourile 25-41
Locul recoltării: Ploiești, str. Mihai Bravu, nr. 233, jud. Prahova
Condiții de operare ale procesului: În timpul determinărilor activitatea în cadrul societății s-a desfășurat în condiții normale
Tip probă: emisii captate din procesul tehnologic

Cod probă	Punct de recoltare	Data și ora prelevării	Scopul determinărilor	Condiții atmosferice	Specificațiile tubulaturii
24367	Coș dispersie cuptor topire TEL	21.09.2020 17:22 - 17:37	monitorizare conform autorizației de mediu	cer senin, temperatura 26,5° C, presiunea atmosferică 989,7 hPa, umiditate 43,8 %, viteza vântului 0,5 m/s, direcția vântului SE	secțiune circulară cu diametrul de 1,55 m

Acid clorhidric - fără condiții izocinetice
Emisii

(1) IL-04-06, IL-15-01, SR EN 15259:2008, SR EN 1911:2011

Cod probă	Determinare	U.M.	Rezultate				Limita conform autorizației
			1	2	3	Media	
24367	Acid clorhidric ⁽¹⁾	mg/Nm ³	1,01	0,29	0,87	0,72	10,0

Aparatura folosită:
Ioncromatograf Dionex Aquion;
Pompă Gilian GilAir5_4

Târgu Mureș, 20 octombrie 2020

Locuitor Șef Laborator
ing. Moldovan Alin

Director Calitate
chim. Baranyai Ildikó

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 540325 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu. 10
Tel.: +40 265 212 953 / 211 540
Fax: +40 265 206 419
office@wessling.ro. www.wessling.ro

scriește pentru

ÎNCERCARE



SR EN ISO-EC 17025:2018
CERTIFICAT DE APROBARE
LI 643



WESSLING

F-PG-21-01, ver.7

RAPORT DE ÎNCERCARE

2028213/1/14.12.2020

Beneficiar: SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMÂNIA SRL
BUSINESS UNIT ISOVER București
Contract: M19010/2019
Contract client: 930/13.03.2019

Începutul încercărilor: 12.11.2020
Sfârșitul încercărilor: 14.12.2020

Director Divizie
ing. Ioan Pop



Declarație: rezultatele din acest raport de încercare se referă doar la proba care a fost analizată.
Raportul de încercare este valabil în original numai cu timbru sec.

Raportul de încercare nu poate fi reprodus decât integral.

Avertisment: beneficiarul devine proprietarul rezultatelor doar la achitarea integrală a facturilor. Prestatorul își rezervă dreptul de retragere a rapoartelor de încercare în cazul neachitări integrale a facturilor pentru serviciile prestate.

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 540326 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel.: +40 265 212 953 / 211 540
Fax: +40 265 208 419
office@wessling.ro, www.wessling.ro

**WESSLING**

F-PG-21-01, ver.7

Recoltare

Recoltator: WESSLING ROMÂNIA SRL Târgu Mureș, str. Pavel Chinezu, nr. 10, jud. Mureș - tehn. Bălăianu Mircea Eugen și tehn. ecolog Mărginean Raul – asistați de reprezentantul societății d-na Lamba Daniela

Beneficiar: SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMÂNIA SRL BUSINESS UNIT ISOVER București, str. Șoseaua Pipera nr.43, Clădirea Floreasca Park, Corpul A, et.3, birourile 25-41

Locul recoltării: str. Mihai Bravu, nr.233, loc. Ploiești, jud. Prahova

Condiții de operare ale procesului: în timpul determinărilor instalațiile nu au funcționat în condiții normale și au fost variații în procesul tehnologic

Tip probă: emisii captate din procesul tehnologic

Cod probă	Punct de recoltare	Data și ora prelevării	Scopul determinărilor	Condiții atmosferice	Specificațiile tubulaturii
29187	Coș dispersie Cuptor topire TEL	12.11.2020 11:40 - 11:55	monitorizare conform autorizației de mediu	plafon acoperit temperatura 6-9 ° C, presiunea atmosferică 989,4hPa	secțiune circulară cu diametrul de 1,55 m

Acid fluorhidric - fără condiții izocinetice
Emisii

(1) IL-01-21, Ed04, IL-15-01, Ed07, SR EN 15259:2008

Cod probă	Determinare	U.M.	Rezultate				Limita conform autorizației
			1	2	3	Media	
29187	Acid fluorhidric ⁽¹⁾	mg/Nm ³	<0,15	<0,15	<0,15	-	5,00

Aparatura folosită:

Pompă Gilian GilAir5_17;
UV-VIS PE Lambda 25

Târgu Mureș, 14 decembrie 2020

Locuitor Șef Laborator
ing. Moldovan Alin

Director Calitate
chim. Baranyai Ildikó

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RC 540326 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinez, 10
Tel.: +40 265 212 953 / 211 540
Fax: +40 265 206 419
office@wessling.ro, www.wessling.ro

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2005
CERTIFICAT DE ACREDITARE
11643



WESSLING

F-PG-21-01, ver.7

RAPORT DE ÎNCERCARE

2028212/1/14.12.2020

Beneficiar: SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMÂNIA SRL
BUSINESS UNIT ISCOVER București

Contract: M19010/2019

Contract client: 930/13.03.2019

Începutul încercărilor: 12.11.2020

Sfârșitul încercărilor: 14.12.2020

Director Divizie
ing. Ioan Pop



Declarație: rezultatele din acest raport de încercare se referă doar la proba care a fost analizată.

Raportul de încercare este valabil în original numai cu timbru sec.

Raportul de încercare nu poate fi reprodus decât integral.

Avertisment: beneficiarul devine proprietarul rezultatelor doar la achitarea integrală a facturilor. Prestatorul își rezervă dreptul de retragere a rapoartelor de încercare în cazul neachitării integrale a facturilor pentru serviciile prestate.

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 540326 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel.: +40 265 212 953 / 211 540
Fax: +40 265 206 419
office@wessling.ro, www.wessling.ro



F-PG-21-01, ver.7

Recoltare

Recoltator: WESSLING ROMÂNIA SRL Târgu Mureș, str. Pavel Chinezu, nr. 10, jud. Mureș - tehn. Bălăianu Mircea Eugen și tehn. ecolog Mărginean Raul – asistați de reprezentantul societății d-na Lamba Daniela

Beneficiar: SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMÂNIA SRL BUSINESS UNIT ISOVER București, str. Șoseaua Pipera nr.43, Clădirea Floreasca Park, Corpul A, et.3, birourile 25-41

Locul recoltării: str. Mihai Bravu, nr.233, loc. Ploiești, jud. Prahova

Condiții de operare ale procesului: În timpul determinărilor instalațiile nu au funcționat în condiții normale și au fost variații în procesul tehnologic

Tip probă: emisii captate din procesul tehnologic

Cod probă	Punct de recoltare	Data și ora prelevării	Scopul determinărilor	Condiții atmosferice	Specificațiile tubulaturii
29186	Coș dispersie Cuptor topire TEL	12.11.2020 11:40 - 11:55	monitorizare conform autorizației de mediu	plafon acoperit ,temperatura 6-9 ° C, presiunea atmosferica 989,4hPa	secțiune circulară cu diametrul de 1,55 m

Acid clorhidric - fără condiții izocinetice Emisii

(1) IL-04-06, IL-15-01, SR EN 15259:2008, SR EN 1911:2011

Cod probă	Determinare	U.M.	Rezultate				Limita conform autorizației
			1	2	3	Media	
29186	Acid clorhidric ⁽¹⁾	mg/Nm ³	0,42	0,97	1,11	0,83	10,0

Aparatura folosită:

Ioncromatograf Dionex Aquion;
Pompă Gilian GilAir5_16

Târgu Mureș, 14 decembrie 2020

Locuitor Șef Laborator
Ing. Măldovan Alin

Director Calitate
chim. Baranyai Ildikó