



COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE SA FOCȘANI
OPERATOR REGIONAL AL SERVICIILOR DE APĂ ȘI CANALIZARE
LABORATOR APA POTABILA
FOCSANI , str. Suraii nr. 50 , JUDEȚUL VRANCEA



RAPORT DE INCERCARE
Nr. 149/25.05.2026

Denumire si adresa client: Sucursala Apa Canal Focsani, str. N. Titulescu nr.9
Nr.comanda /contract: 1429/ 28.01.2026
Tipul esantionului: Apa potabila
Identificare prelevator : Stefan Gherghina- executant de incercari
Locul si data prelevarii : Iesire Uzina de Apa/ 21.05.2026
Data receptiei /Executia incercarilor: 21.05.2026/ 21.05.2026
Descriere / Cod esantion: apa este limpede, fara alte modificari organoleptice /1881
Esantionare fara PV : conform PG 7.3
Rezultate obtinute:

Nr. crt.	Parametrii determinati	Valoare determinata	UM	Conc. max. admisa conf. Ord.nr7/2023	Documente de referinta
1.	*Determinarea clorului rezidual liber/total	0,34/0,35	mg/l	0,10-0,50	STAS 6364:1978; POL-AP-14
2.	Determinarea pH (t°C)	7,6(21,7°)	unit.pH	6,5-9,5	SR EN ISO 10523:2012;POL-04
3.	Determinarea conductivitatii (t°C)	1275(20°)	μS/cm	2500	SR EN 27888:1997;POL-05
4.	Determinarea turbiditatii	0,24	NTU	Acceptabila pt.consumatori si fara modif.anormale	SR EN ISO7027-1:2016; POL AP-16
5.	Determinarea azotatilor	10,39	mg NO ₃ /l	50	SR ISO 7890-3:2000; POL-09
6.	Determinarea nitritilor	<0,016	mg NO ₂ /l	0,5	SR EN 26777:2002 SREN 26777:2002/C91:2006;POL08
7.	Determinarea amoniului	<0,026	mg NH ₄ /l	0,5	SR ISO 7150-1: 2001;POL-07
8.	Determinarea clorurilor	238,1	mg /l	250	SR ISO 9297:2001;POL-06
9.	Determinarea indicelui de permanganat	0,76	mgO ₂ /l	5	SR EN ISO 8467:2001;POL-10
10.	Determinarea sumei de calciu si magneziu	16,99	grd.germ	min 5	SR ISO 6059:2008;POL-AP-15

Semnificatia simbolului „<” este valoare sub limita de cuantificare a metodei.
 Valoarea din dreapta semnelui „±”, reprezinta incertitudinea extinsa (factor k=2).
 Incercarile marcate cu (*) NU sunt acoperite de acreditarea RENAR.
 Nota: Prelevarea a fost efectuata de catre: personalul laboratorului, client, si nu este acoperita de acreditarea RENAR.
 Opinii si interpretari privind incercarile: valorile concentratiilor indicatorilor analizati , se incadreaza in limitele maxim admise .
 Opiniile si interpretarile continute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

Aprobat,
 Director General,
 Ing. Gheorghe VASILESCU



Verificat,
 Sef DCCA,
 Laura MUSAT

Intocmit,
 Responsabil Tehnic de Laborator,
 Ing. Andreea PUIU

Raport de încercare întocmit în două exemplare cu valoare de original, din care unul la client și unul la emitent.
 Prezentul raport de încercare se referă numai la esantionul supus încercării.
 Acest document este proprietatea „ CUP S.A.” și nu poate fi reprodus (integral sau parțial) sau difuzat în alte scopuri decât cel pentru care a fost eliberat, fără acordul scris al proprietarului. Copii ale prezentului raport de încercări sunt valabile numai cu semnătura și ștampila originală”

Exemplar nr. 2/2

Sfarsitul Raportului de Incercare



COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE SA FOCSANI
OPERATOR REGIONAL AL SERVICIILOR DE APĂ ȘI CANALIZARE
LABORATOR APA POTABILA
FOCSANI , str. Suraii nr. 50 , JUDEȚUL VRANCEA



RAPORT DE INCERCARE
Nr. 155/ 26.05.2026

Denumire si adresa client: Sucursala Apa Canal Focsani, str. N. Titulescu nr.9
Nr.comanda /contract: 1429/ 28.01.2026
Tipul esantionului: Apa potabila
Identificare prelevator : Gogu Cristina – executant de incercari
Locul si data prelevării : Scoala Vanatori /25.05.2026
Data receptiei /Executia incercarilor: 25.05.2026/ 25.05.2026
Descriere / Cod esantion: apa este limpede, fara alte modificari organoleptice /1925
Esantionare fara PV : conform PG 7.3
Rezultate obtinute:

Nr. crt.	Parametrii determinati	Valoare determinata	UM	Conc. max. admisa conf. Ord.nr7/2023	Documente de referinta
1.	*Determinarea clorului rezidual liber	0,35	mg/l	0,50	STAS 6364:1978; POL-AP-14
2.	Determinarea pH (t°C)	7,5(24,1°)	unit.pH	6,5-9,5	SR EN ISO 10523:2012;POL-04
3.	Determinarea conductivitatii (t°C)	1275 (20°)	μS/cm	2500	SR EN 27888:1997;POL-05
4.	Determinarea turbiditatii	0,35	NTU	Acceptabila pt.consumatori si fara modif.anormale	SR EN ISO7027-1:2016; POL AP-16
5.	Determinarea azotatilor	7,63	mg NO ₃ /l	50	SR ISO 7890-3:2000; POL-09
6.	Determinarea nitritilor	<0,016	mg NO ₂ /l	0,5	SR EN 26777:2002 SREN 26777:2002/C91:2006;POL08
7.	Determinarea amoniului	<0,026	mg NH ₄ /l	0,5	SR ISO 7150-1: 2001;POL-07
8.	Determinarea clorurilor	234,8	mg /l	250	SR ISO 9297:2001;POL-06
9.	Determinarea indicelui de permanganat	0,70	mgO ₂ /l	5	SR EN ISO 8467:2001;POL-10
10.	Determinarea sumei de calciu si magneziu	17,95	grd.germ	min 5	SR ISO 6059:2008;POL-AP-15

Semnificatia simbolului „<” este valoare sub limita de cuantificare a metodei.

Valoarea din dreapta semnelui „±”, reprezinta incertitudinea extinsa (factor k=2).

Incercarile marcate cu (*) NU sunt acoperite de acreditarea RENAR.

Nota: Prelevarea a fost efectuata de catre: personalul laboratorului, client, si nu este acoperita de acreditarea RENAR.

Opinii si interpretari privind incercarile: valorile concentratiilor indicatorilor analizati , se incadreaza in limitele maxim admise .

Opiniile si interpretarile continute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

Aprobat,
 Director General,
 Ing. Gheorghe VASILESCU



Verificat,
 Sef DCCA,
 Laura MUSAT

Intocmit,
 Responsabil Tehnic de Laborator,
 Ing. Andreea PUIU

Raport de încercare întocmit în două exemplare cu valoare de original, din care unul la client și unul la emitent.

Prezentul raport de încercare se referă numai la esantionul supus încercării.

Acest document este proprietatea „CUP S.A.” și nu poate fi reprodus (integral sau parțial) sau difuzat în alte scopuri decât cel pentru care a fost eliberat, fără acordul scris al proprietarului. Copii ale prezentului raport de încercări sunt valabile numai cu semnătura și ștampila originală”

Exemplar nr. 22

Sfarsitul Raportului de Incercare

COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE SA Focsani
 str. N. Titulescu nr. 9, Focsani; Tel: +40-237-226.400, +40-237-238.531; Fax: +40-237-226.402
 e-mail: secretariat@cupfocsani.ro; cod fiscal: RO 1443170; nr. Reg.Com. J1998000364396
 RO49BRDE400SV01917674000 - BRD Focsani; RO85BTRL04001202A65129XX - Banca Transilvania; RO44TREZ6915069XXX000901 - Trezoreria Focsani
 Politica de confidentialitate a CUP SA Focsani: <http://www.cupfocsani.ro/politica-de-confidentialitate.html>



COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE SA FOCȘANI
OPERATOR REGIONAL AL SERVICIILOR DE APĂ ȘI CANALIZARE
LABORATOR APA POTABILA
FOCSANI , str. Suraii nr. 50 , JUDEȚUL VRANCEA



RAPORT DE INCERCARE
Nr. 154/ 26.05.2026

Denumire si adresa client: Sucursala Apa Canal Focsani, str. N. Titulescu nr.9
Nr.comanda /contract: 1429/ 28.01.2026
Tipul esantionului: Apa potabila
Identificare prelevator : Gogu Cristina – executant de incercari
Locul si data prelevarii : Liceul Economic, Focsani /25.05.2026
Data receptiei /Executia incercarilor: 25.05.2026/ 25.05.2026
Descriere / Cod esantion: apa este limpede, fara alte modificari organoleptice /1924
Esantionare fara PV : conform PG 7.3
Rezultate obtinute:

Nr. crt.	Parametrii determinati	Valoare determinata	UM	Conc. max. admisa conf. Ord.nr7/2023	Documente de referinta
1.	*Determinarea clorului rezidual liber	0,34	mg/l	0,50	STAS 6364:1978; POL-AP-14
2.	Determinarea pH (t°C)	7,5(23,8°)	unit.pH	6,5-9,5	SR EN ISO 10523:2012;POL-04
3.	Determinarea conductivitatii (t°C)	1277 (20°)	μS/cm	2500	SR EN 27888:1997;POL-05
4.	Determinarea turbiditatii	<0,22	NTU	Acceptabila pt.consumatori si fara modif.anormale	SR EN ISO7027-1:2016; POL AP-16
5.	Determinarea azotatilor	8,29	mg NO ₃ /l	50	SR ISO 7890-3:2000; POL-09
6.	Determinarea nitritilor	<0,016	mg NO ₂ /l	0,5	SR EN 26777:2002 SREN 26777:2002/C91:2006;POL08
7.	Determinarea amoniului	<0,026	mg NH ₄ /l	0,5	SR ISO 7150-1: 2001;POL-07
8.	Determinarea clorurilor	231,5	mg /l	250	SR ISO 9297:2001;POL-06
9.	Determinarea indicelui de permanganat	0,76	mgO ₂ /l	5	SR EN ISO 8467:2001;POL-10
10.	Determinarea sumei de calciu si magneziu	16,99	grd.germ	min 5	SR ISO 6059:2008;POL-AP-15

Semnificatia simbolului „<” este valoare sub limita de cuantificare a metodei.

Valoarea din dreapta semnului „±”, reprezinta incertitudinea extinsa (factor k=2).

Incercarile marcate cu (*) NU sunt acoperite de acreditarea RENAR.

Nota: Prelevarea a fost efectuata de catre: personalul laboratorului, client, si nu este acoperita de acreditarea RENAR.

Opinii si interpretari privind încercările: valorile concentratiilor indicatorilor analizati , se încadreaza in limitele maxim admise .

Opiniile si interpretarile continute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

Aprobat,
 Director General
 Ing. Gheorghe VASILESCU



Verificat,
 Sef DCCA,
 Laura MUSAT

Intocmit,
 Responsabil Tehnic de Laborator,
 Ing. Andreea PUIU

Raport de încercare întocmit în două exemplare cu valoare de original, din care unul la client și unul la emitent.

Prezentul raport de încercare se refera numai la esantionul supus incercării.

Acest document este proprietatea „CUP S.A.” și nu poate fi reprodus (integral sau parțial) sau difuzat în alte scopuri decât cel pentru care a fost eliberat, fara acordul scris al proprietarului. Copii ale prezentului raport de încercări sunt valabile numai cu semnătura și ștampila originală”

Exemplar nr. 22

Sfarsitul Raportului de Incercare

COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE SA Focsani
 str. N. Titulescu nr. 9, Focsani; Tel: +40-237-226.400, +40-237-238.531; Fax: +40-237-226.402
 e-mail: secretariat@cupfocsani.ro; cod fiscal: RO 1443170; nr. Reg.Com. J1998000364396
 RO49BRDE400SV01917674000 - BRD Focsani; RO85BTRL04001202A65129XX - Banca Transilvania; RO44TREZ6915069XXX000901 - Trezoreria Focsani
 Politica de confidentialitate a CUP SA Focsani: <http://www.cupfocsani.ro/politica-de-confidentialitate.html>



COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE SA FOCȘANI
OPERATOR REGIONAL AL SERVICIILOR DE APĂ ȘI CANALIZARE
LABORATOR APA POTABILA
FOCSANI , str. Suraii nr. 50 , JUDEȚUL VRANCEA



RAPORT DE INCERCARE
Nr. 153/ 26.05.2026

Denumire si adresa client: Sucursala Apa Canal Focsani, str. N. Titulescu nr.9
Nr.comanda /contract: 1429/ 28.01.2026
Tipul esantionului: Apa potabila
Identificare prelevator : Gogu Cristina – executant de incercari
Locul si data prelevării : Scoala nr. 7, Focsani /25.05.2026
Data receptiei /Executia incercarilor: 25.05.2026/ 25.05.2026
Descriere / Cod esantion: apa este limpede, fara alte modificari organoleptice /1923
Esantionare fara PV : conform PG 7.3
Rezultate obtinute:

Nr. crt.	Parametrii determinati	Valoare determinata	UM	Conc. max. admisa conf. Ord.nr7/2023	Documente de referinta
1.	*Determinarea clorului rezidual liber	0,32	mg/l	0,50	STAS 6364:1978; POL-AP-14
2.	Determinarea pH (t°C)	7,5(23,9°)	unit.pH	6,5-9,5	SR EN ISO 10523:2012;POL-04
3.	Determinarea conductivitatii (t°C)	1273 (20°)	μS/cm	2500	SR EN 27888:1997;POL-05
4.	Determinarea turbiditatii	0,38	NTU	Acceptabila pt.consumatori si fara modif.anormale	SR EN ISO7027-1:2016; POL AP-16
5.	Determinarea azotatilor	9,29	mg NO ₃ /l	50	SR ISO 7890-3:2000; POL-09
6.	Determinarea nitritilor	<0,016	mg NO ₂ /l	0,5	SR EN 26777:2002 SREN 26777:2002/C91:2006;POL08
7.	Determinarea amoniului	<0,026	mg NH ₄ /l	0,5	SR ISO 7150-1: 2001;POL-07
8.	Determinarea clorurilor	234,8	mg /l	250	SR ISO 9297:2001;POL-06
9.	Determinarea indicelui de permanganat	0,70	mgO ₂ /l	5	SR EN ISO 8467:2001;POL-10
10.	Determinarea sumei de calciu si magneziu	16,83	grd.germ	min 5	SR ISO 6059:2008;POL-AP-15

Semnificatia simbolului „<” ,este valoare sub limita de cuantificare a metodei.
 Valoarea din dreapta semnului „±” , reprezinta incertitudinea extinsa (factor k=2).
 Incercarile marcate cu (*) NU sunt acoperite de acreditarea RENAR.

Nota: Prelevarea a fost efectuata de catre: personalul laboratorului, client, si nu este acoperita de acreditarea RENAR.
 Opinii si interpretari privind incercarile: valorile concentratiilor indicatorilor analizati , se incadreaza in limitele maxim admise .
 Opiniile si interpretarile continute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

Aprobat,
 Director General,
 Ing. Gheorghe VASILESCU



Verificat,
 Sef DCCA,
 Laura MUSAT

Intocmit,
 Responsabil Tehnic de Laborator,
 Ing. Andreea PUIU

Raport de încercare întocmit în două exemplare cu valoare de original, din care unul la client și unul la emitent.
 Prezentul raport de încercare se referă numai la esantionul supus încercării.
 Acest document este proprietatea „ CUP S.A.” și nu poate fi reprodus (integral sau parțial) sau difuzat în alte scopuri decât cel pentru care a fost eliberat, fara acordul scris al proprietarului. Copii ale prezentului raport de încercări sunt valabile numai cu semnătura și ștampila originală”

Exemplar nr. 2/2

Sfarsitul Raportului de Incercare

COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE SA Focșani
 str. N. Titulescu nr. 9, Focșani; Tel: +40-237-226.400, +40-237-238.531; Fax: +40-237-226.402
 e-mail: secretariat@cupfocsani.ro; cod fiscal: RO 1443170; nr. Reg.Com. J199800364396
 RO49BRDE400SV01917674000 - BRD Focșani; RO85BTRI.04001202A65129XX - Banca Transilvania; RO44TREZ6915069XXX000901 - Trezoreria Focșani
 Politica de confidentialitate a CUP SA Focșani: <http://www.cupfocsani.ro/politica-de-confidentialitate.html>



COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE SA FOCȘANI
OPERATOR REGIONAL AL SERVICIILOR DE APĂ ȘI CANALIZARE
LABORATOR APA POTABILA
FOCSANI , str. Suraii nr. 50 , JUDEȚUL VRANCEA



RAPORT DE INCERCARE
Nr. 143/19.05.2026

Denumire si adresa client: Sucursala Apa Canal Focsani, str. N. Titulescu nr.9
Nr.comanda /contract: 1429/ 28.01.2026
Tipul esantionului: Apa potabila
Identificare prelevator : Apostu Paula – executant de incercari
Locul si data prelevarii : Consumator Gradinita nr. 13/ 18.05.2026
Data receptiei /Executia incercarilor: 18.05.2026/ 18.05.2026
Descriere / Cod esantion: apa este limpede, fara alte modificari organoleptice /1827
Esantionare fara PV : conform PG 7.3
Rezultate obtinute:

Nr. crt.	Parametrii determinati	Valoare determinata	UM	Conc. max. admisa conf. Ord.nr7/2023	Documente de referinta
1.	*Determinarea clorului rezidual liber	0,30	mg/l	0,50	STAS 6364:1978; POL-AP-14
2.	Determinarea pH (t°C)	7,4(21,5°)	unit.pH	6,5-9,5	SR EN ISO 10523:2012;POL-04
3.	Determinarea conductivitatii (t°C)	1283(20°)	µS/cm	2500	SR EN 27888:1997;POL-05
4.	Determinarea turbiditatii	0,46	NTU	Acceptabila pt.consumatori si fara modif.anormale	SR EN ISO7027-1:2016; POL AP-16
5.	Determinarea azotatilor	9,62	mg NO ₃ /l	50	SR ISO 7890-3:2000; POL-09
6.	Determinarea nitritilor	<0,016	mg NO ₂ /l	0,5	SR EN 26777:2002 SREN 26777:2002/C91:2006;POL08
7.	Determinarea amoniului	<0,026	mg NH ₄ /l	0,5	SR ISO 7150-1: 2001;POL-07
8.	Determinarea clorurilor	228,3	mg /l	250	SR ISO 9297:2001;POL-06
9.	Determinarea indicelui de permanganat	0,76	mgO ₂ /l	5	SR EN ISO 8467:2001;POL-10
10.	Determinarea sumei de calciu si magneziu	17,21	grd.germ	min 5	SR ISO 6059:2008;POL-AP-15

Semnificatia simbolului „<” este valoare sub limita de cuantificare a metodei.
 Valoarea din dreapta semnului „±”, reprezinta incertitudinea extinsa (factor k=2).
 Incercarile marcate cu (*) NU sunt acoperite de acreditarea RENAR.
 Nota: Prelevarea a fost efectuata de catre: personalul laboratorului, client, si nu este acoperita de acreditarea RENAR.
 Opinii si interpretari privind incercarile: valorile concentratiilor indicatorilor analizati , se incadreaza in limitele maxim admise .
 Opiniile si interpretarile continute de prezentul raport nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

Aprobat,
 Director General
 Ing. Gheorghe VASILESCU



Verificat,
 Sef DCCA,
 Laura MUSAT

Intocmit,
 Responsabil Tehnic de Laborator,
 Ing. Andreea PUIU

Raport de incercare intocmit in doua exemplare cu valoare de original, din care unul la client si unul la emitent.
 Prezentul raport de incercare se refera numai la esantionul supus incercarii.
 Acest document este proprietatea „ CUP S.A.” si nu poate fi reprodus (integral sau parțial) sau difuzat in alte scopuri decat cel pentru care a fost eliberat, fara acordul scris al proprietarului. Copii ale prezentului raport de incercări sunt valabile numai cu semnătura și ștampila originală”

Exemplar nr. 22

Sfarsitul Raportului de Incercare

COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE SA Focsani
 str. N. Titulescu nr. 9, Focsani; Tel: +40-237-226.400, +40-237-238.531; Fax: +40-237-226.402
 e-mail: secretariat@cupfocsani.ro; cod fiscal: RO 1443170; nr. Reg.Com. J199800364396
 RO49BRDE400SV01917674000 - BRD Focsani; RO8SBTRL04001202A65129XX - Banca Transilvania; RO44TREZ6915069XXX000901 - Trezoreria Focsani
 Politică de confidentialitate a CUP SA Focsani; <http://www.cupfocsani.ro/politica-de-confidentialitate.html>