



SỞ Y TẾ BẮC NINH  
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền – Võ Cường – TP Bắc Ninh – Bắc Ninh  
Điện thoại: 02223896925. Email: qlcl.cdcbacninh@gmail.com

Số phiếu: 53/KSBTBN-N

Số PYC: 133/PYC-KSBTBN

Mã số mẫu: NS 24.168



**PHIẾU KIỂM NGHIỆM**

(Kết quả kiểm nghiệm chỉ có giá trị với mẫu đem thử)

- Tên cơ sở: Khoa sức khỏe môi trường - YTTH
- Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền - Phường Võ Cường - TP Bắc Ninh - tỉnh Bắc Ninh
- Tên mẫu: Nước sạch
- Địa điểm lấy mẫu: Tại nhà máy nước sạch KCN Quế Võ II- Công ty IDICO Quế Võ - KCN Quế Võ II- Ngõ Xá - TX Quế Võ - tỉnh Bắc Ninh
- Ngày lấy mẫu: 11/11/2024
- Ngày nhận mẫu: 11/11/2024
- Mô tả mẫu: Thể tích mẫu 7000ml, đựng trong can nhựa và chai thủy tinh.
- Thời gian kiểm nghiệm: 11/11/2024-29/11/2024
- Thời gian lưu mẫu: Từ ngày nhận mẫu đến sau 2 ngày kể từ ngày hẹn trả kết quả kiểm nghiệm.
- Kết quả kiểm nghiệm:

TT	Chỉ tiêu kiểm nghiệm	Phương pháp kiểm nghiệm	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01:2018/ BYT
1.	Coliform*	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	<1	<3
2.	Ecoli*	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	<1	<1
3.	Clo dư	PP.HL.UV.14	mg/L	0,33	0,2-1
4.	Độ đục*	TCVN 12402-1:2020	NTU	1,79	2
5.	Màu sắc*	TCVN 6185:2015	TCU	0	15
6.	Mùi, vị	Cảm quan	-	Không có mùi, vị lạ.	Không có mùi vị lạ
7.	pH*	TCVN 6492:2011	-	6,58	6,0 – 8,5
8.	<i>Staphylococcus aureus</i> *	SOP-VSN-15	CFU/100ml	<1	<1
9.	<i>P.aeruginosa</i> *	TCVN 8881:2011	CFU/100ml	<1	<1
10.	Hàm lượng Amoni**	TCVN 6179-1:1996	mg/L	<0,05	0,3
11.	Cadimi*	TCVN 6197:2008	mg/L	<0,00075	0,003
12.	Chỉ số Pecmanganat*	TCVN 6186:1996	mg/L	0,32	2
13.	Hàm lượng Clorua*	TCVN 6194:1996	mg/L	<12,946	250
14.	Hàm lượng Crom	TCVN 6222:2008	mg/L	0,0013	0,05
15.	Hàm lượng Đồng*	TCVN 6193:1996	mg/L	<0,0347	1
16.	Độ cứng, tính theo CaCO <sub>3</sub> *	TCVN 6224:1996	mg/L	66	300

**Ghi chú:**

1. KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp)

2. Chỉ tiêu đánh dấu (\*) là chỉ tiêu đã được công nhận ISO/IEC 17025; Chỉ tiêu đánh dấu (\*\*) là chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ



SỞ Y TẾ BẮC NINH  
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền – Võ Cường – TP Bắc Ninh – Bắc Ninh  
Điện thoại: 02223896925. Email: qlcl.cdcbacninh@gmail.com

Số phiếu: 53/KSBTBN-N

Số PYC: 133/PYC-KSBTBN

Mã số mẫu: NS 24.168

17.	Hàm lượng Florua	PP.HL.SK.46	mg/L	0,196	1,5
18.	Hàm lượng Kẽm*	TCVN 6193:1996	mg/L	<0,23	2
19.	Hàm lượng Mangan tổng số*	PP.HL.AAS.01	mg/L	<0,07	0,1
20.	Hàm lượng Natri*	TCVN 6196-1:1996	mg/L	<2	200
21.	Hàm lượng Nhôm	TCVN 6657:2000	mg/L	0,19462	0,2
22.	Hàm lượng Niken*	TCVN 6193:1996	mg/L	0,00171	0,07
23.	Hàm lượng Nitrat*	PP.HL.UV.06A	mg/L	0,956	2
24.	Hàm lượng Nitrit*	TCVN 6178:1996	mg/L	<0,01	0,05
25.	Hàm lượng sắt tổng số*	TCVN 6177:1996	mg/L	0,063	0,3
26.	Hàm lượng Selen**	US EPA 2008 (Revision 1994)	mg/L	<0,01	0,01
27.	Hàm lượng Sunphat	PP.HL.UV.07	mg/L	9,995	250
28.	Sunfua**	SMEWW 4500 S <sup>2-</sup> - D:2023	mg/L	<0,02	0,05
29.	Hàm lượng Thủy ngân*	TCVN 7877:2008	mg/L	<0,00035	0,001
30.	Tổng chất rắn hoà tan (TDS)	SMEWW 2540C	mg/L	164,4	1000
31.	Xyanua**	SMEWW 4500 CN C&E:2023	mg/L	<0,01	0,05
32.	Benzen**	PP.GC.02.2024(Ref. EPA 5021A, Revision 2,2014	µg/l	<0,1	10
33.	Etylbenzen**		µg/l	≤0,1	300
34.	Phenol và dẫn xuất của Phenol**	US EPA 8270E (Revision 6,2018)	µg/l	<0,1	1
35.	Styren**	PP.GC.02.2024(Ref. EPA 5021A,Revision 2,2014	µg/l	<0,1	20
36.	Toluen**		µg/l	<0,1	700
37.	Xylen**		µg/l	<0,1	500
38.	Carbofuran**	EPA 8270E	µg/l	<0,01	5
39.	Chlorpyrifos**	(Revision 6,2018)	µg/l	<0,01	30
40.	Cyanazine**	EPA 8270E	µg/l	<0,01	0,6
41.	DDT và các dẫn xuất**	(Revision 6,2018)	µg/l	<0,01	1
42.	Hydroxyatrazine**	PP.LCMS.02:2024 (Ref.Agilent Application Note 5989-5320EN1)	µg/l	<1	200

**Ghi chú:**

1. KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp)

2. Chỉ tiêu đánh dấu (\*) là chỉ tiêu đã được công nhận ISO/IEC 17025; Chỉ tiêu đánh dấu (\*\*) là chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ



SỞ Y TẾ BẮC NINH

TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền – Võ Cường – TP Bắc Ninh – Bắc Ninh

Điện thoại: 02223896925. Email: qlcl.cdcbacninh@gmail.com

Số phiếu: 53/KSBTBN-N

Số PYC: 133/PYC-KSBTBN

Mã số mẫu: NS 24.168

43.	MCPA**	PP.LCMS.01:2024 (Ref.Agilent Application Note 5990-4864EN1)	µg/l	<0,5	2
44.	Permethrin Mg/t**	EPA 8270E (Revision 6,2018)	µg/l	<0,01	20
45.	Propanil Uq/L**		µg/l	<0,01	20
46.	Bromodichloromethane**	PP.GC.02.2024(Ref. EPA 5021A, Revision 2,2014	µg/l	<0,1	60
47.	Bromoform**		µg/l	<0,1	100
48.	Chloroform**		µg/l	<0,1	300
49.	Dibromochloromethane**		µg/l	<0,1	100
50.	Formaldehyde**	PP.GC.01.2024(Ref. EPA1667, Revision A, 1998	µg/l	<0,1	900
51.	Monochloramine**	SMEWW 4500-Cl- G:2023	mg/l	<0,1	3,0
52.	Monochloroacetic acid**	PP.GC.03.2024(Ref. EPA 552.3A, Revision 1.0,2003	µg/l	<0,5	20
53.	Trichloroaxetonitril**	PP.GC.02.2024(Ref. EPA 5021A, Revision 2,2014	µg/l	<0,5	1

Bắc Ninh, ngày 29 tháng 11 năm 2024

KHOA HÓA LÝ

KHOA VI SINH – SINH HÓA – HUYẾT HỌC

Ths. Nguyễn Thị Thúy Hà

Ths. Ngô Đức Đại

KHOA QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG  
KIỂM NGHIỆM VÀ XÉT NGHIỆM

Ths. Ngô Thị Hồng



PHÓ GIÁM ĐỐC  
BSCKII. KHÔNG THỰC CHINH

Ghi chú:

1. KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp)

2. Chỉ tiêu đánh dấu (\*) là chỉ tiêu đã được công nhận ISO/IEC 17025; Chỉ tiêu đánh dấu (\*\*) là chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ

BM04.01.TT09.KSBTBN

Trang: 3/3

Lần ban hành: 01/13.8.2024



**SỞ Y TẾ BẮC NINH**  
**TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT**

*Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền – Võ Cường – TP Bắc Ninh – Bắc Ninh*  
*Điện thoại: 02223896925. Email: [qlcl.cdcbacninh@gmail.com](mailto:qlcl.cdcbacninh@gmail.com)*

Số phiếu: 53/KSBTBN-N

Số PYC: 133/PYC-KSBTBN

Mã số mẫu: NS 24.168

**Ghi chú:**

1. KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp)
2. Chỉ tiêu đánh dấu (\*) là chỉ tiêu đã được công nhận ISO/IEC 17025; Chỉ tiêu đánh dấu (\*\*) là chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ



SỞ Y TẾ BẮC NINH  
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền – Võ Cường – TP Bắc Ninh – Bắc Ninh  
Điện thoại: 02223896925. Email: qlcl.cdcbacninh@gmail.com

Số phiếu: 54/KSBTBN-N

Số PYC: 133/PYC-KSBTBN

Mã số mẫu: NS 24.169



**PHIẾU KIỂM NGHIỆM**

(Kết quả kiểm nghiệm chỉ có giá trị với mẫu đem thử)

1. Tên cơ sở: Khoa sức khỏe môi trường - YTTH
2. Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền - Phường Võ Cường - TP Bắc Ninh - tỉnh Bắc Ninh
3. Tên mẫu: Nước sạch
4. Địa điểm lấy mẫu: Công công ty cơ khí Hiệp Lực - Đường L2 - KCN Quế Võ II - Ngọc Xá - TX Quế Võ - BN (Công ty IDICO Quế Võ)
5. Ngày lấy mẫu: 11/11/2024
6. Ngày nhận mẫu: 11/11/2024
7. Mô tả mẫu: Thê tích mẫu 7000ml, đựng trong can nhựa và chai thủy tinh.
8. Thời gian kiểm nghiệm: 11/11/2024-29/11/2024
9. Thời gian lưu mẫu: Từ ngày nhận mẫu đến sau 2 ngày kể từ ngày hẹn trả kết quả kiểm nghiệm.
10. Kết quả kiểm nghiệm:

TT	Chỉ tiêu kiểm nghiệm	Phương pháp kiểm nghiệm	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01:2018/ BYT
1.	Coliform*	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	<1	<3
2.	Ecoli*	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	<1	<1
3.	Clo dư	PP.HL.UV.14	mg/L	0,24	0,2-1
4.	Độ đục*	TCVN 12402-1:2020	NTU	1,57	2
5.	Màu sắc*	TCVN 6185:2015	TCU	0	15
6.	Mùi, vị	Cảm quan	-	Không có mùi, vị lạ.	Không có mùi vị lạ
7.	pH*	TCVN 6492:2011	-	6,58	6,0 – 8,5
8.	<i>Staphylococcus aureus</i> *	SOP-VSN-15	CFU/100ml	<1	<1
9.	<i>P.aeruginosa</i> *	TCVN 8881:2011	CFU/100ml	<1	<1
10.	Hàm lượng Amoni**	TCVN 6179-1:1996	mg/L	<0,05	0,3
11.	Cadimi*	TCVN 6197:2008	mg/L	<0,00075	0,003
12.	Chỉ số Pecmanganat*	TCVN 6186:1996	mg/L	0,32	2
13.	Hàm lượng Clorua*	TCVN 6194:1996	mg/L	<12,946	250
14.	Hàm lượng Crom	TCVN 6222:2008	mg/L	0,0013	0,05
15.	Hàm lượng Đồng*	TCVN 6193:1996	mg/L	<0,0347	1
16.	Độ cứng, tính theo CaCO <sub>3</sub> *	TCVN 6224:1996	mg/L	68	300

**Ghi chú:**

1. KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp)
2. Chỉ tiêu đánh dấu (\*) là chỉ tiêu đã được công nhận ISO/IEC 17025; Chỉ tiêu đánh dấu (\*\*) là chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ



**SỞ Y TẾ BẮC NINH**  
**TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT**

Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền – Võ Cường – TP Bắc Ninh – Bắc Ninh  
Điện thoại: 02223896925. Email: [qlcl.cdcbacninh@gmail.com](mailto:qlcl.cdcbacninh@gmail.com)

Số phiếu: 54/KSBTBN-N

Số PYC: 133/PYC-KSBTBN

Mã số mẫu: NS 24.169

17.	Hàm lượng Florua	PP.HL.SK.46	mg/L	0,200	1,5
18.	Hàm lượng Kẽm*	TCVN 6193:1996	mg/L	<0,23	2
19.	Hàm lượng Mangan tổng số*	PP.HL.AAS.01	mg/L	<0,07	0,1
20.	Hàm lượng Natri*	TCVN 6196-1:1996	mg/L	<2	200
21.	Hàm lượng Nhôm	TCVN 6657:2000	mg/L	0,19721	0,2
22.	Hàm lượng Niken*	TCVN 6193:1996	mg/L	0,00171	0,07
23.	Hàm lượng Nitrat*	PP.HL.UV.06A	mg/L	0,937	2
24.	Hàm lượng Nitrit*	TCVN 6178:1996	mg/L	<0,01	0,05
25.	Hàm lượng sắt tổng số*	TCVN 6177:1996	mg/L	0,093	0,3
26.	Hàm lượng Selen**	US EPA 2008 (Revision 1994)	mg/L	<0,01	0,01
27.	Hàm lượng Sunphat	PP.HL.UV.07	mg/L	10,146	250
28.	Sunfua**	SMEWW 4500 S <sup>2</sup> - D:2023	mg/L	<0,02	0,05
29.	Hàm lượng Thủy ngân*	TCVN 7877:2008	mg/L	0,00048	0,001
30.	Tổng chất rắn hoà tan (TDS)	SMEWW 2540C	mg/L	171,5	1000
31.	Xyanua**	SMEWW 4500 CN C&E:2023	mg/L	<0,01	0,05
32.	Benzen**	PP.GC.02.2024(Ref. EPA 5021A, Revision 2,2014	µg/l	<0,1	10
33.	Etylbenzen**		µg/l	<0,1	300
34.	Phenol và dẫn xuất của Phenol**	US EPA 8270E (Revision 6,2018)	µg/l	<0,1	1
35.	Styren**	PP.GC.02.2024(Ref. EPA 5021A,Revision 2,2014	µg/l	<0,1	20
36.	Toluen**		µg/l	<0,1	700
37.	Xylen**		µg/l	<0,1	500
38.	Carbofuran**	EPA 8270E (Revision 6,2018)	µg/l	<0,01	5
39.	Chlorpyrifos**		µg/l	<0,01	30
40.	Cyanazine**	EPA 8270E (Revision 6,2018)	µg/l	<0,01	0,6
41.	DDT và các dẫn xuất**		µg/l	<0,01	1
42.	Hydroxyatrazine**	PP.LCMS.02:2024 (Ref.Agilent Application Note 5989-5320EN1)	µg/l	<1	200

**Ghi chú:**

1. KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp)

2. Chỉ tiêu đánh dấu (\*) là chỉ tiêu đã được công nhận ISO/IEC 17025; Chỉ tiêu đánh dấu (\*\*) là chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ

**SỞ Y TẾ BẮC NINH****TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT**

Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền – Võ Cường – TP Bắc Ninh – Bắc Ninh

Điện thoại: 02223896925. Email: qlcl.cdcbaoninh@gmail.com

Số phiếu: 54/KSBTBN-N

Số PYC: 133/PYC-KSBTBN

Mã số mẫu: NS 24.169

43.	MCPA**	PP.LCMS.01:2024 (Ref.Agilent Application Note 5990-4864EN1)	µg/l	<0,5	2
44.	Permethrin Mg/t**	EPA 8270E (Revision 6,2018)	µg/l	<0,01	20
45.	Propanil Uq/L**		µg/l	<0,01	20
46.	Bromodichloromethane**	PP.GC.02.2024(Ref. EPA 5021A, Revision 2,2014	µg/l	<0,1	60
47.	Bromoform**		µg/l	<0,1	100
48.	Chloroform**		µg/l	<0,1	300
49.	Dibromochloromethane**		µg/l	<0,1	100
50.	Formaldehyde**	PP.GC.01.2024(Ref. EPA1667, Revision A, 1998	µg/l	<0,1	900
51.	Monochloramine**	SMEWW 4500-Cl- G:2023	mg/l	<0,1	3,0
52.	Monochloroacetic acid**	PP.GC.03.2024(Ref. EPA 552.3A, Revision 1.0,2003	µg/l	<0,5	20
53.	Trichloroaxetonitril**	PP.GC.02.2024(Ref. EPA 5021A, Revision 2,2014	µg/l	<0,5	1

Bắc Ninh, ngày 29 tháng 11 năm 2024

**KHOA HÓA LÝ****KHOA VI SINH – SINH HÓA – HUYẾT HỌC**

Ths. Nguyễn Thị Thúy Hà

Ths. Ngô Đắc Đại

**KHOA QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG  
KIỂM NGHIỆM VÀ XÉT NGHIỆM****LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ**

Ths. Ngô Thị Hồng

**\* PHÓ GIÁM ĐỐC  
BSCKH. KHỔNG THỰC CHINH****Ghi chú:**

1. KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp)

2. Chỉ tiêu đánh dấu (\*) là chỉ tiêu đã được công nhận ISO/IEC 17025; Chỉ tiêu đánh dấu (\*\*) là chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ

BM04.01.TT09.KSBTBN

Trang: 3/3

Lần ban hành: 01/13.8.2024



**SỞ Y TẾ BẮC NINH**  
**TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT**

Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền – Võ Cường – TP Bắc Ninh – Bắc Ninh  
Điện thoại: 02223896925. Email: [qlcl.cdcbacninh@gmail.com](mailto:qlcl.cdcbacninh@gmail.com)

Số phiếu: 54/KSBTBN-N

Số PYC: 133/PYC-KSBTBN

Mã số mẫu: NS 24.169

**Ghi chú:**

1. KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp)
2. Chỉ tiêu đánh dấu (\*) là chỉ tiêu đã được công nhận ISO/IEC 17025; Chỉ tiêu đánh dấu (\*\*) là chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ



SỞ Y TẾ BẮC NINH  
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền – Võ Cường – TP Bắc Ninh – Bắc Ninh  
Điện thoại: 02223896925. Email: [qlcl.cdcbacninh@gmail.com](mailto:qlcl.cdcbacninh@gmail.com)

Số phiếu: 55/K.SBTBN-N

Số PYC: 133/PYC-KSBTBN

Mã số mẫu: NS 24.170



**PHIẾU KIỂM NGHIỆM**

(Kết quả kiểm nghiệm chỉ có giá trị với mẫu đem thử)

- Tên cơ sở: Khoa sức khỏe môi trường - YTTH
- Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền - Phường Võ Cường - TP Bắc Ninh - tỉnh Bắc Ninh
- Tên mẫu: Nước sạch
- Địa điểm lấy mẫu: Công chào KCN Quế Võ II - Ngọc Xá - TX Quế Võ – BN  
(Công ty IDCO Quế Võ)
- Ngày lấy mẫu: 11/11/2024
- Ngày nhận mẫu: 11/11/2024
- Mô tả mẫu: Thể tích mẫu 7000ml, đựng trong can nhựa và chai thủy tinh.
- Thời gian kiểm nghiệm: 11/11/2024-29/11/2024
- Thời gian lưu mẫu: Từ ngày nhận mẫu đến sau 2 ngày kể từ ngày hẹn trả kết quả kiểm nghiệm.
- Kết quả kiểm nghiệm:

TT	Chỉ tiêu kiểm nghiệm	Phương pháp kiểm nghiệm	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01:2018/ BYT
1.	Coliform*	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	<1	<3
2.	Ecoli*	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	<1	<1
3.	Clo dư	PP.HL.UV.14	mg/L	0,24	0,2-1
4.	Độ đục*	TCVN 12402-1:2020	NTU	1,50	2
5.	Màu sắc*	TCVN 6185:2015	TCU	0	15
6.	Mùi, vị	Cảm quan	-	Không có mùi, vị lạ.	Không có mùi vị lạ
7.	pH*	TCVN 6492:2011	-	6,67	6,0 – 8,5
8.	<i>Staphylococcus aureus</i> *	SOP-VSN-15	CFU/100ml	<1	<1
9.	<i>P.aeruginosa</i> *	TCVN 8881:2011	CFU/100ml	<1	<1
10.	Hàm lượng Amoni**	TCVN 6179-1:1996	mg/L	<0,05	0,3
11.	Cadimi*	TCVN 6197:2008	mg/L	<0,00075	0,003
12.	Chỉ số Pecmanganat*	TCVN 6186:1996	mg/L	0,64	2
13.	Hàm lượng Clorua*	TCVN 6194:1996	mg/L	<12,946	250
14.	Hàm lượng Crom	TCVN 6222:2008	mg/L	0,0099	0,05
15.	Hàm lượng Đồng*	TCVN 6193:1996	mg/L	<0,0347	1
16.	Độ cứng, tính theo CaCO <sub>3</sub> *	TCVN 6224:1996	mg/L	66	300

**Ghi chú:**

1. KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp)

2. Chỉ tiêu đánh dấu (\*) là chỉ tiêu đã được công nhận ISO/IEC 17025; Chỉ tiêu đánh dấu (\*\*) là chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ



SỞ Y TẾ BẮC NINH  
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền – Võ Cường – TP Bắc Ninh – Bắc Ninh  
Điện thoại: 02223896925. Email: [qlcl.cdcbacninh@gmail.com](mailto:qlcl.cdcbacninh@gmail.com)

Số phiếu: 55/KSBTBN-N

Số PYC: 133/PYC-KSBTBN

Mã số mẫu: NS 24.170

17.	Hàm lượng Florua	PP.HL.SK.46	mg/L	0,203	1,5
18.	Hàm lượng Kẽm*	TCVN 6193:1996	mg/L	<0,23	2
19.	Hàm lượng Mangan tổng số*	PP.HL.AAS.01	mg/L	<0,07	0,1
20.	Hàm lượng Natri*	TCVN 6196-1:1996	mg/L	<2	200
21.	Hàm lượng Nhôm	TCVN 6657:2000	mg/L	0,18279	0,2
22.	Hàm lượng Niken*	TCVN 6193:1996	mg/L	0,00171	0,07
23.	Hàm lượng Nitrat*	PP.HL.UV.06A	mg/L	0,917	2
24.	Hàm lượng Nitrit*	TCVN 6178:1996	mg/L	<0,01	0,05
25.	Hàm lượng sắt tổng số*	TCVN 6177:1996	mg/L	0,089	0,3
26.	Hàm lượng Selen**	US EPA 2008 (Revision 1994)	mg/L	<0,01	0,01
27.	Hàm lượng Sunphat	PP.HL.UV.07	mg/L	9,693	250
28.	Sunfua**	SMEWW 4500 S <sup>2</sup> - D:2023	mg/L	<0,02	0,05
29.	Hàm lượng Thủy ngân*	TCVN 7877:2008	mg/L	<0,00035	0,001
30.	Tổng chất rắn hoà tan (TDS)	SMEWW 2540C	mg/L	185,2	1000
31.	Xyanua**	SMEWW 4500 CN C&E:2023	mg/L	<0,01	0,05
32.	Benzen**	PP.GC.02.2024(Ref. EPA 5021A, Revision 2,2014	µg/l	<0,1	10
33.	Etylbenzen**		µg/l	<0,1	300
34.	Phenol và dẫn xuất của Phenol**	US EPA 8270E (Revision 6,2018)	µg/l	<0,1	1
35.	Styren**	PP.GC.02.2024(Ref. EPA 5021A,Revision 2,2014	µg/l	<0,1	20
36.	Toluen**		µg/l	<0,1	700
37.	Xylen**		µg/l	<0,1	500
38.	Carbofuran**	EPA 8270E	µg/l	<0,01	5
39.	Chlorpyrifos**	(Revision 6,2018)	µg/l	<0,01	30
40.	Cyanazine**	EPA 8270E	µg/l	<0,01	0,6
41.	DDT và các dẫn xuất**	(Revision 6,2018)	µg/l	<0,01	1
42.	Hydroxyatrazine**	PP.LCMS.02:2024 (Ref.Agilent Application Note 5989-5320EN1)	µg/l	<1	200

**Ghi chú:**

1. KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp)

2. Chỉ tiêu đánh dấu (\*) là chỉ tiêu đã được công nhận ISO/IEC 17025; Chỉ tiêu đánh dấu (\*\*) là chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ

**SỞ Y TẾ BẮC NINH****TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT**

Địa chỉ: Đường Nguyễn Quyền – Võ Cường – TP Bắc Ninh – Bắc Ninh  
Điện thoại: 02223896925. Email: [qlcl.cdcbacninh@gmail.com](mailto:qlcl.cdcbacninh@gmail.com)

Số phiếu: 55/KSBTBN-N

Số PYC: 133/PYC-KSBTBN

Mã số mẫu: NS 24.170

43.	MCPA**	PP.LCMS.01:2024 (Ref.Agilent Application Note 5990-4864EN1)	µg/l	<0,5	2
44.	Permethrin Mg/t**	EPA 8270E (Revision 6,2018)	µg/l	<0,01	20
45.	Propanil Uq/L**		µg/l	<0,01	20
46.	Bromodichloromethane**	PP.GC.02.2024(Ref. EPA 5021A, Revision 2,2014	µg/l	<0,1	60
47.	Bromoform**		µg/l	<0,1	100
48.	Chloroform**		µg/l	<0,1	300
49.	Dibromochloromethane**		µg/l	<0,1	100
50.	Formaldehyde**	PP.GC.01.2024(Ref. EPA1667, Revision A, 1998	µg/l	<0,1	900
51.	Monochloramine**	SMEWW 4500-Cl- G:2023	mg/l	<0,1	3,0
52.	Monochloroacetic acid**	PP.GC.03.2024(Ref. EPA 552.3A, Revision 1.0,2003	µg/l	<0,5	20
53.	Trichloroaxetonitril**	PP.GC.02.2024(Ref. EPA 5021A, Revision 2,2014	µg/l	<0,5	1

Bắc Ninh, ngày 29 tháng 11 năm 2024

**KHOA HÓA LÝ****KHOA VI SINH – SINH HÓA – HUYẾT HỌC**

Ths. Nguyễn Thị Thúy Hà

Ths. Ngô Đức Đại

**KHOA QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG  
KIỂM NGHIỆM VÀ XÉT NGHIỆM**

Ths. Ngô Thị Hồng

**LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ**TRUNG TÂM  
KIỂM SOÁT BỆNH TẬT  
T. BẮC NINH

PHÓ GIÁM ĐỐC

**BSCKH. KHỔNG THỰC CHINH****Ghi chú:**

1. KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp)

2. Chỉ tiêu đánh dấu (\*) là chỉ tiêu đã được công nhận ISO/IEC 17025; Chỉ tiêu đánh dấu (\*\*) là chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ

