



BIÊN BẢN
Lấy mẫu nước hiện trường

I. Thành phần

1. Đơn vị lấy mẫu: Trung tâm kiểm soát bệnh tật Nghệ An
 - Địa chỉ: Số 140 Lê Hồng Phong - Thành phố Vinh - Nghệ An
 - Đại diện: Nguyễn Thị Thu Hiền..... Chức vụ: CS Trung tâm KS.BT.....
 Nguyễn Thị Thuởng..... Chức vụ:
 Trần Thị Quyên..... Chức vụ:
 Chức vụ:
2. Cơ sở được lấy mẫu: Công ty Tà' phân cấp nước Diên Châu.....
 - Địa chỉ: Xã Diên Ngọc - Diên Châu - Nghệ An.....
 - Đại diện: Hoàng Văn Minh.....
 - Test nhanh Clo dư tại hiện trường:
 - + Tại nhà máy: 0,84 mg/l.....
 - + Tại nhà dân: 1) Trương Sỹ Mạnh: 0,12 mg/l.....
 2) Nguyễn Văn Hùng: 0,48 mg/l.....


STT	Tên mẫu	Địa điểm lấy mẫu	Lượng mẫu	Ghi chú
1	Nước máy tại MN	Vòi tại nhà máy		
2	Nước máy nhà dân	Hôn 7 - Diên Kỳ	Chai 015l nhựa	3chai/mẫu
	Trương Sỹ Mạnh	Diên Châu		
3	Nước máy nhà dân	Chòi 2 - T ²		
	Nguyễn Văn Hùng	Diên Châu		


Nhận xét:

.....
.....
.....
.....

Đại diện cơ sở được lấy mẫu

Đại diện đơn vị lấy mẫu


Hoàng Đan Minh


Nguyễn Thị Thu Hiền



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số/No: 796/PKN-KSBT

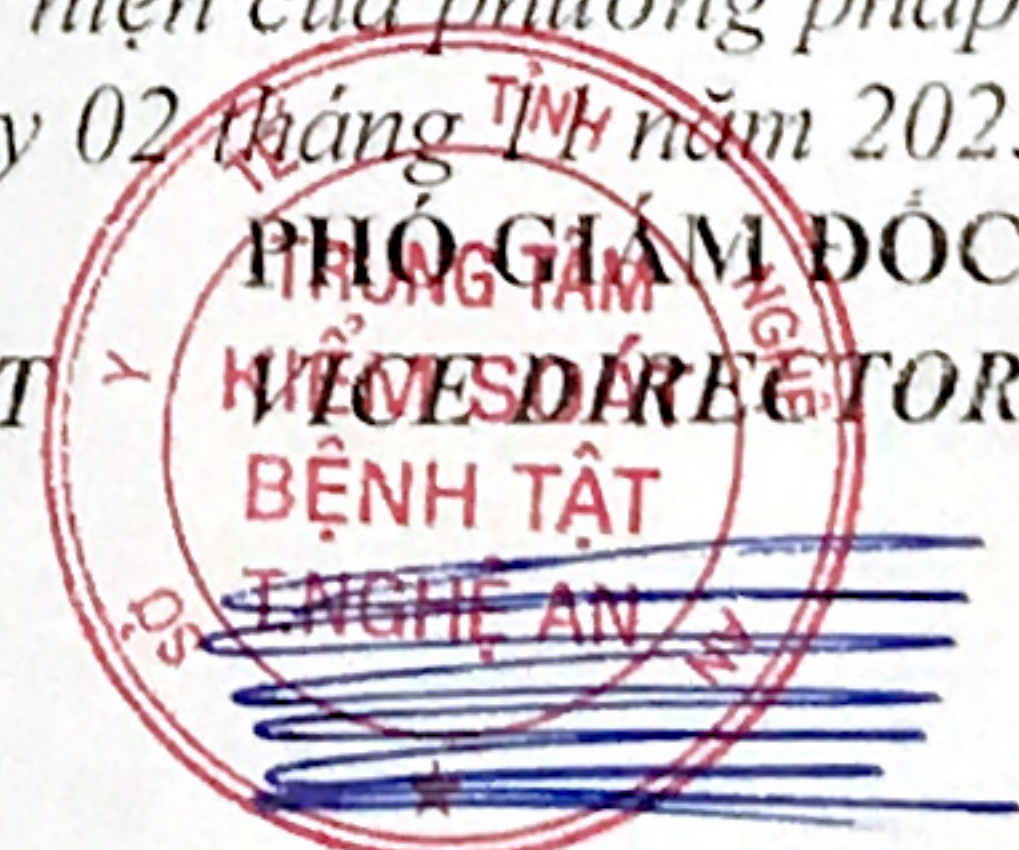
1. Tên mẫu/Name of sample: Nước máy Mã số/Code: 231041/76
 2. Vị trí lấy mẫu/Sampling locations: Nhà máy nước – Công ty cổ phần cấp nước Diễn Châu
 Xã Diễn Ngọc, Huyện Diễn Châu, Tỉnh Nghệ An
 3. Mô tả mẫu/Description: 1500ml/chai nhựa kín x 2 chai, 500mL/chai nút mài x 2 chai
 (Chai nhựa, chai thủy tinh niêm phong)
 4. Ngày giờ nhận mẫu/Sample date and time: 16h00 ngày 19/10/2023
 5. Người giao mẫu/Sample delivery man: Ths Hiền – Khoa SKMT& YTTH Trung tâm KSBT Nghệ An
 6. Ngày giờ thử nghiệm mẫu/Sample test date and time: 8h00 ngày 20/10/2023
 7. Kết quả thử nghiệm/Test result:

TT No.	Tên chỉ tiêu Characteristic	Đơn vị Unit	Phương pháp thử Test method	Giới hạn tối đa cho phép Regular limit (QCĐP 01:2021/NA)	Kết quả Result
Các thông số nhóm A					
<i>Thông số vi sinh vật</i>					
1	Coliforms*	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	<3	KPH
2	E. coli * hoặc Coliform chịu nhiệt	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	<1	KPH
<i>Thông số cảm quan và vô cơ</i>					
3	Clo dư tự do	mg/L	HANNA – HI 96701	0,2 – 1,0	0,84
4	Màu sắc*	TCU	TCVN 6185:2015	15	5,0
5	Độ đục*	NTU	TCVN 12402-1:2020	2	0,95
6	Mùi, vị		Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi vị lạ
7	pH*		TCVN 6492:2011	6,0 – 8,5	7,26

Ghi chú: KPH : Không phát hiện có nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp
 Vinh, ngày 02 tháng 10 năm 2023

PHÒNG KIỂM NGHIỆM
 LAB

TRƯỞNG KHOA
 HEAD OF DEPARTMENT



HÓA-CHEMICAL VI SINH-MICROBIOLOGY

Dương Thị Thảo

Trần Thị Quyên

Cao Thúy Trinh

Hoàng Quốc Kiên

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/Test result are valid for the submitted sample(s) only.
 2. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm kiểm soát bệnh tật Nghệ An
 The test report must not be reproduced without the written approval of Nghệ An Center for disease control
 3. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
 4. Phiếu kết quả này được làm thành 03 bản: 02 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại Khoa Xét Nghiệm/
 The test result are printed in 03 documents: 02 document is given to customer; 01 document is stored at Testing Department
 5* Chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017 *Tests area ccredited ISO.IEC 17025:2017
 6** Chỉ tiêu sử dụng nhà thầu phụ **Tests are use subcontractors



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số/No : 797/PKN-KSBT

1. Tên mẫu/Name of sample: Nước máy Mã số/Code: 231041/77
2. Vị trí lấy mẫu/Sampling locations: Trương Sỹ Mạnh
Thôn 7, Xã Diễn Kỳ, Huyện Diễn Châu, Tỉnh Nghệ An
3. Mô tả mẫu/Description: 1500ml/chai nhựa kín x 2 chai, 500mL/chai nút mài x 2 chai
(Chai nhựa, chai thủy tinh niêm phong)
4. Ngày giờ nhận mẫu/Sample date and time: 16h00 ngày 19/10/2023
5. Người giao mẫu/Sample delivery man: Ths Hiền – Khoa SKMT& YTTH Trung tâm KSBT Nghệ An
6. Ngày giờ thử nghiệm mẫu/Sample test date and time: 8h00 ngày 20/10/2023
7. Kết quả thử nghiệm/Test result:

TT No.	Tên chỉ tiêu Characteristic	Đơn vị Unit	Phương pháp thử Test method	Giới hạn tối đa cho phép Regular limit (QCĐP 01:2021/NA)	Kết quả Result
Các thông số nhóm A					
<i>Thông số vi sinh vật</i>					
1	Coliforms*	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	<3	KPH
2	E. coli * hoặc Coliform chịu nhiệt	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	<1	KPH
<i>Thông số cảm quan và vô cơ</i>					
3	Clo dư tự do	mg/L	HANNA – HI 96701	0,2 – 1,0	0,2
4	Màu sắc*	TCU	TCVN 6185:2015	15	7,0
5	Độ đục*	NTU	TCVN 12402-1:2020	2	0,64
6	Mùi, vị		Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi vị lạ
7	pH*		TCVN 6492:2011	6,0 – 8,5	7,29

Ghi chú: KPH : Không phát hiện có nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp
Vinh, ngày 02 tháng 11 năm 2023

PHÒNG KIỂM NGHIỆM
LAB

TRƯỞNG KHOA
HEAD OF DEPARTMENT



HÓA-CHEMICAL VI SINH-MICROBIOLOGY

Dương Thị Thảo

Trần Thị Quyên

Cao Thúy Trinh

Hoàng Quốc Kiên

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/Test result are valid for the submitted sample(s) only.
2. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm kiểm soát bệnh tật Nghệ An /
The test report must not be reproduced without the written approval of Nghệ An Center for disease control
3. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
4. Phiếu kết quả này được làm thành 03 bản: 02 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại Khoa Xét Nghiệm/
The test result are printed in 03 documents: 02 document is given to customer; 01 document is stored at Testing Department
5*. Chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017 *Tests area accredited ISO/IEC 17025:2017
6**. Chỉ tiêu sử dụng nhà thầu phụ **Tests are use subcontractors



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số/No: 798/PKN-KSBT

1. Tên mẫu/Name of sample: Nước máy Mã số/Code: 231041/78
 2. Vị trí lấy mẫu/Sampling locations: Nguyễn Văn Hùng
 Khối 2, Thị trấn Diễn Châu, Huyện Diễn Châu, Tỉnh Nghệ An
 3. Mô tả mẫu/Description: 1500ml/chai nhựa kín x 2 chai, 500mL/chai nút mài x 2 chai
 (Chai nhựa, chai thủy tinh niêm phong)
 4. Ngày giờ nhận mẫu/Sample date and time: 16h00 ngày 19/10/2023
 5. Người giao mẫu/Sample delivery man: Ths Hiền – Khoa SKMT& YTTH Trung tâm KSBT Nghệ An
 6. Ngày giờ thử nghiệm mẫu/Sample test date and time: 8h00 ngày 20/10/2023
 7. Kết quả thử nghiệm/Test result:

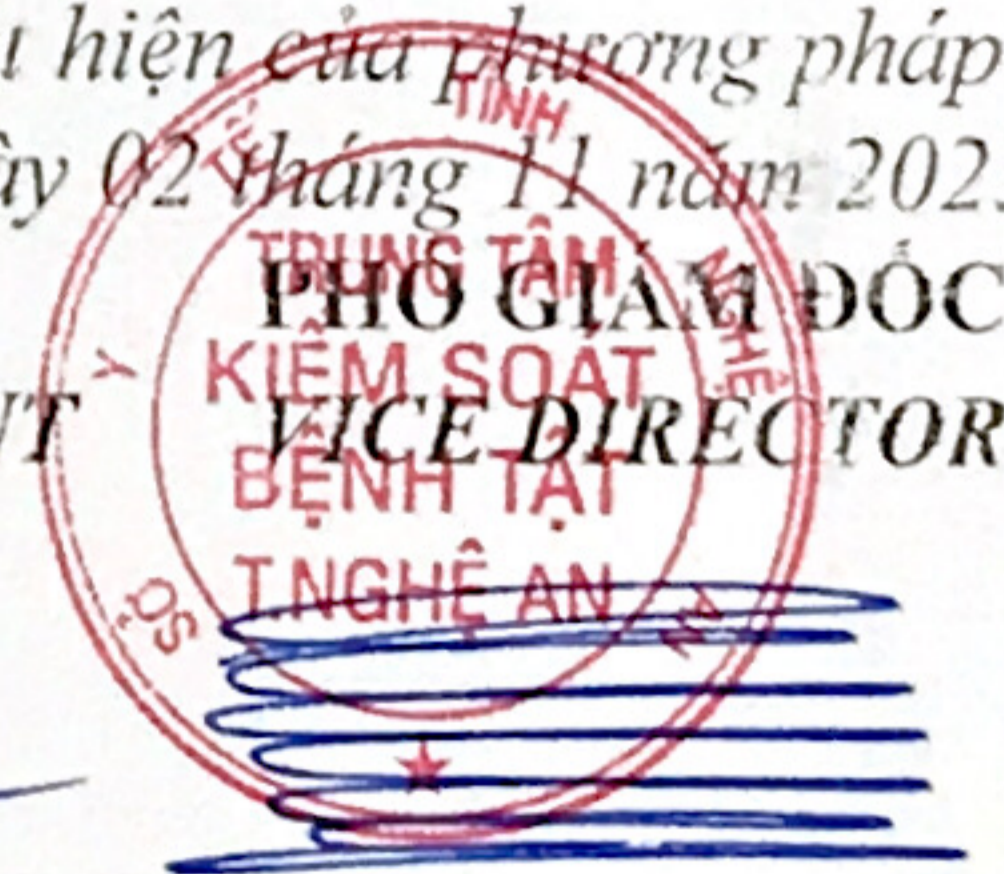
TT No.	Tên chỉ tiêu Characteristic	Đơn vị Unit	Phương pháp thử Test method	Giới hạn tối đa cho phép Regular limit (QCDP 01:2021/NA)	Kết quả Result
Các thông số nhóm A					
<i>Thông số vi sinh vật</i>					
1	Coliforms*	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	<3	KPH
2	E. coli * hoặc Coliform chịu nhiệt	CFU/100 mL	TCVN 6187-1:2019	<1	KPH
<i>Thông số cảm quan và vô cơ</i>					
3	Clo dư tự do	mg/L	HANNA – HI 96701	0,2 – 1,0	0,48
4	Màu sắc*	TCU	TCVN 6185:2015	15	4,0
5	Độ đục*	NTU	TCVN 12402-1:2020	2	0,78
6	Mùi, vị		Cảm quan	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi vị lạ
7	pH*		TCVN 6492:2011	6,0 – 8,5	7,31

Ghi chú: KPH : Không phát hiện có nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp
 Vinh, ngày 02 tháng 11 năm 2023

PHÒNG KIỂM NGHIỆM
 LAB

TRƯỞNG KHOA
 HEAD OF DEPARTMENT

HÓA-CHEMICAL VI SINH-MICROBIOLOGY



Dương Thị Thảo

Trần Thị Quyên

Cao Thúy Trinh

Hoàng Quốc Kiên

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/Test result are valid for the submitted sample(s) only.
 2. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm kiểm soát bệnh tật Nghệ An /
 The test report must not be reproduced without the written approval of Nghệ An Center for disease control
 3. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu/ Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
 4. Phiếu kết quả này được làm thành 03 bản: 02 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại Khoa Xét Nghiệm/
 The test result are printed in 03 documents: 02 document is given to customer; 01 document is stored at Testing Department
 5* Chỉ tiêu được công nhận ISO IEC 17025:2017 *Tests area accredited ISO IEC 17025:2017
 6** Chỉ tiêu sử dụng nhà thầu phụ **Tests are use subcontractors