



BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y TẾ CÔNG CỘNG
TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM
LABORATORY CENTER



Địa chỉ: Số 1A, đường Đức Thắng, P. Đức Thắng, Q. Bắc Từ Liêm, Hà Nội
Address: No.1A, Duc Thang Street, Duc Thang Ward, Bac Tu Liem District, Ha Noi City
Phone: (84-4) 62733370; Hotline: (+84) 968668198 Website: <http://labo.huph.edu.vn>

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số/No: 0923.21-438

- Tên mẫu/ Name of sample: Mẫu cây nước nhà P
- Tên khách hàng/ Name of customer: Trường Đại học Thương Mại
- Địa chỉ khách hàng/ Address of customer: 79 Hồ Tùng Mậu, phường Mai Dịch, quận Cầu Giấy, Hà Nội
- Mô tả mẫu/ Description: Mẫu đựng trong 1 can 3 lít ở điều kiện thường
- Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: 21/09/2023
- Người lấy/gửi mẫu/ Sample taking: Nguyễn Lương Sỹ
- Thời gian thử nghiệm/ Testing time: 21/09/2023 - 04/10/2023
- Kết quả thử nghiệm/ Test results:

TT No	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	GHTĐCP Regular limit
1	Stibi ^(*)	SMEWW 3113B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,0006)	0,02
2	Arsen ^(*)	SMEWW 3113B:2017	mg/L	KPH (LOD=0,0006)	0,01
3	Bari ^(*)	SMEWW 3113B:2017	mg/L	KPH (LOD=0,007)	0,7
4	Bor ^(*)	TCVN 6635:2000	mg/L	KPH (LOD=0,07)	0,5
5	Bromat ^(**)	US EPA Method 300.0: 1993	mg/L	<0,01	0,01
6	Cadmi ^(*)	SMEWW 3113B:2017	mg/L	KPH (LOD=0,00003)	0,003
7	Clor	SMEWW 4500 Cl G:2017	mg/L	KPH (LOD=0,07)	5
8	Clorat ^(**)	US EPA Method 300.0: 1993	mg/L	<0,1	0,7
9	Clorit ^(**)	US EPA Method 300.0: 1993	mg/L	<0,1	0,7
10	Crom ^(*)	SMEWW 3113B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,0006)	0,05
11	Đồng ^(*)	SMEWW 3111B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,03)	2
12	Cyanid ^(**)	SMEWW 4500-CN- A, B,C&E:2017	mg/L	<0,001	0,07
13	Fluorid ^(*)	SMEWW4500.F-D:2017	mg/L	KPH (LOD=0,07)	1,5
14	Chi ^(*)	SMEWW 3113B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,0006)	0,01
15	Mangan ^(*)	SMEWW 3111B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,015)	0,4
16	Thủy ngân ^(**)	TCVN 7877:2008	mg/L	<0,0006	0,006
17	Molybden ^(*)	SMEWW 3113B:2017	mg/L	KPH (LOD=0,0006)	0,07
18	Nickel ^(*)	SMEWW 3113B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,0015)	0,07
19	Hàm lượng Nitrat, tính	TCVN 6180:1996	mg/L	2,3	50

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/ Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trường Đại học Y tế công cộng/ The test report must not be reproduced without the written approval of HUPH.
- 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.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại đơn vị thử nghiệm/ The test results are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at the testing organization.



BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y TẾ CÔNG CỘNG
TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM
LABORATORY CENTER



Địa chỉ: Số 1A, đường Đức Thắng, P. Đức Thắng, Q. Bắc Từ Liêm, Hà Nội
 Address: No.1A, Duc Thang Street, Duc Thang Ward, Bac Tu Liem District, Ha Noi City
 Phone: (84-4) 62733370; Hotline: (+84) 968668198 Website: <http://labo.huph.edu.vn>

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số/No: 0923.21-438

TT No	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	GHTĐCP Regular limit
	theo ion nitrat (NO ₃ ⁻)*				
20	Hàm lượng Nitrit tính theo ion nitrit (NO ₂ ⁻)*	TCVN 6178: 1996	mg/L	KPH (LOD=0,01)	3
21	Selen*	SMEWW 3113B: 2017	mg/L	<0,002	0,01
22	Coliform tổng số*	TCVN 7877:2008	CFU/250mL	KPH	0
23	<i>E.coli</i> (*)	TCVN 6187-1:2019	CFU/250mL	KPH	0
24	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (*)	TCVN 8881:2011	CFU/250mL	KPH	0
25	<i>Streptococci faecal</i> (*)	TCVN 6189-2:2009	CFU/250mL	KPH	0
26	Bào tử vi khuẩn kỵ khí khử sulfite	TCVN 6191-2:1996	CFU/50mL	KPH	0

Ghi chú:

Giới hạn tối đa cho phép (GHTĐCP) được quy định theo QCVN 6-1:2010/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia đối với nước khoáng thiên nhiên và nước uống đóng chai);

KPH: Không phát hiện, kết quả nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp;

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;

Các chỉ tiêu đánh dấu (*) là chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017;

Các chỉ tiêu đánh dấu (**) là các chỉ tiêu được thực hiện bởi thầu phụ.

Hà Nội, ngày 04 tháng 10 năm 2023

KHOA KIỂM NGHIỆM
THỰC PHẨM - MÔI TRƯỜNG
 Quản lý kỹ thuật

GIÁM ĐỐC

TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM

Thoa

V

Ths. Nguyễn Phương Thoa

Ths. Vũ Thị Cúc



TS. Đặng Thế Hưng

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/ Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trường Đại học Y tế công cộng/ The test report must not be reproduced without the written approval of HUPH.
- 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.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại đơn vị thử nghiệm/ The test results are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at the testing organization.



BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y TẾ CÔNG CỘNG
TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM
LABORATORY CENTER



Địa chỉ: Số 1A, đường Đức Thắng, P. Đức Thắng, Q. Bắc Từ Liêm, Hà Nội
Address: No.1A, Duc Thang Street, Duc Thang Ward, Bac Tu Liem District, Ha Noi City
Phone: (84-4) 62733370; Hotline: (+84) 968668198 Website: <http://labo.huph.edu.vn>

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số/No: 0923.21-439

- Tên mẫu/ Name of sample: Mẫu cây nước nhà V
- Tên khách hàng/ Name of customer: Trường Đại học Thương Mại
- Địa chỉ khách hàng/ Address of customer: 79 Hồ Tùng Mậu, phường Mai Dịch, quận Cầu Giấy, Hà Nội
- Mô tả mẫu/ Description: Mẫu đựng trong 1 can 3 lít ở điều kiện thường
- Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: 21/09/2023
- Người lấy/gửi mẫu/ Sample taking: Nguyễn Lương Sỹ
- Thời gian thử nghiệm/ Testing time: 21/09/2023 - 04/10/2023
- Kết quả thử nghiệm/ Test results:

TT No	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	GHTĐCP Regular limit
1	Stibi ^(*)	SMEWW 3113B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,0006)	0,02
2	Arsen ^(*)	SMEWW 3113B:2017	mg/L	0,002	0,01
3	Bari ^(*)	SMEWW 3113B:2017	mg/L	KPH (LOD=0,007)	0,7
4	Bor ^(*)	TCVN 6635:2000	mg/L	KPH (LOD=0,07)	0,5
5	Bromat ^(**)	US EPA Method 300.0: 1993	mg/L	<0,01	0,01
6	Cadmi ^(*)	SMEWW 3113B:2017	mg/L	KPH (LOD=0,00003)	0,003
7	Clor	SMEWW 4500 Cl G:2017	mg/L	KPH (LOD=0,07)	5
8	Clorat ^(**)	US EPA Method 300.0: 1993	mg/L	<0,1	0,7
9	Clorit ^(**)	US EPA Method 300.0: 1993	mg/L	<0,1	0,7
10	Crom ^(*)	SMEWW 3113B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,0006)	0,05
11	Đồng ^(*)	SMEWW 3111B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,03)	2
12	Cyanid ^(**)	SMEWW 4500-CN- A, B,C&E:2017	mg/L	<0,001	0,07
13	Fluorid ^(*)	SMEWW4500.F-D:2017	mg/L	KPH (LOD=0,07)	1,5
14	Chi ^(*)	SMEWW 3113B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,0006)	0,01
15	Mangan ^(*)	SMEWW 3111B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,015)	0,4
16	Thủy ngân ^(**)	TCVN 7877:2008	mg/L	<0,0006	0,006
17	Molybden ^(*)	SMEWW 3113B:2017	mg/L	KPH (LOD=0,0006)	0,07
18	Nickel ^(*)	SMEWW 3113B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,0015)	0,07
19	Hàm lượng Nitrat, tính	TCVN 6180:1996	mg/L	KPH(LOD=0,15)	50

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/ Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trường Đại học Y tế công cộng/ The test report must not be reproduced without the written approval of HUPH.
- 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.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại đơn vị thử nghiệm/ The test results are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at the testing organization.



BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y TẾ CÔNG CỘNG
TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM
LABORATORY CENTER



Địa chỉ: Số 1A, đường Đức Thắng, P. Đức Thắng, Q. Bắc Từ Liêm, Hà Nội
Address: No.1A, Duc Thang Street, Duc Thang Ward, Bac Tu Liem District, Ha Noi City
Phone: (84-4) 62733370; Hotline: (+84) 968668198 Website: <http://labo.huph.edu.vn>

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số/No: 0923.21-439

TT No	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	GHTĐCP Regular limit
	theo ion nitrat (NO ₃ ⁻)(*)				
20	Hàm lượng Nitrit tính theo ion nitrit (NO ₂ ⁻)(*)	TCVN 6178: 1996	mg/L	KPH (LOD=0,01)	3
21	Selen(*)	SMEWW 3113B: 2017	mg/L	0,002	0,01
22	Coliform tổng số(**)	TCVN 7877:2008	CFU/250mL	KPH	0
23	<i>E.coli</i> (**)	TCVN 6187-1:2019	CFU/250mL	KPH	0
24	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (**)	TCVN 8881:2011	CFU/250mL	KPH	0
25	<i>Streptococci faecal</i> (**)	TCVN 6189-2:2009	CFU/250mL	KPH	0
26	Bào tử vi khuẩn kỵ khí khử sulfite	TCVN 6191-2:1996	CFU/50mL	KPH	0

Ghi chú:

Giới hạn tối đa cho phép (GHTĐCP) được quy định theo QCVN 6-1:2010/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia đối với nước khoáng thiên nhiên và nước uống đóng chai);

KPH: Không phát hiện, kết quả nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp;

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;

Các chỉ tiêu đánh dấu (*) là chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017;

Các chỉ tiêu đánh dấu (**) là các chỉ tiêu được thực hiện bởi thầu phụ.

Hà Nội, ngày 04 tháng 10 năm 2023

KHOA KIỂM NGHIỆM
THỰC PHẨM - MÔI TRƯỜNG
Quản lý kỹ thuật

GIÁM ĐỐC
TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM

Ths. Nguyễn Phương Thoa

Ths. Vũ Thị Cúc

TS. Đặng Thế Hưng

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/ Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trường Đại học Y tế công cộng/ The test report must not be reproduced without the written approval of HUPH.
- 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.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại đơn vị thử nghiệm/ The test results are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at the testing organization.



BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y TẾ CÔNG CỘNG
TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM
LABORATORY CENTER



Địa chỉ: Số 1A, đường Đức Thắng, P. Đức Thắng, Q. Bắc Từ Liêm, Hà Nội
Address: No.1A, Duc Thang Street, Duc Thang Ward, Bac Tu Liem District, Ha Noi City
Phone: (84-4) 62733370; Hotline: (+84) 968668198 Website: <http://labo.huph.edu.vn>

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số/No: 0923.21-440

- Tên mẫu/ Name of sample: Mẫu cây nước nhà G
- Tên khách hàng/ Name of customer: Trường Đại học Thương Mại
- Địa chỉ khách hàng/ Address of customer: 79 Hồ Tùng Mậu, phường Mai Dịch, quận Cầu Giấy, Hà Nội
- Mô tả mẫu/ Description: Mẫu đựng trong 1 can 3 lít ở điều kiện thường
- Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: 21/09/2023
- Người lấy/gửi mẫu/ Sample taking: Nguyễn Lương Sỹ
- Thời gian thử nghiệm/ Testing time: 21/09/2023 - 04/10/2023
- Kết quả thử nghiệm/ Test results:

TT No	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	GHTĐCP Regular limit
1	Stibi ^(*)	SMEWW 3113B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,0006)	0,02
2	Arsen ^(*)	SMEWW 3113B:2017	mg/L	KPH (LOD=0,0006)	0,01
3	Bari ^(*)	SMEWW 3113B:2017	mg/L	KPH (LOD=0,007)	0,7
4	Bor ^(*)	TCVN 6635:2000	mg/L	KPH (LOD=0,07)	0,5
5	Bromat ^(**)	US EPA Method 300.0: 1993	mg/L	<0,01	0,01
6	Cadmi ^(*)	SMEWW 3113B:2017	mg/L	KPH (LOD=0,00003)	0,003
7	Clor	SMEWW 4500 Cl G:2017	mg/L	KPH (LOD=0,07)	5
8	Clorat ^(**)	US EPA Method 300.0: 1993	mg/L	<0,1	0,7
9	Clorit ^(**)	US EPA Method 300.0: 1993	mg/L	<0,1	0,7
10	Crom ^(*)	SMEWW 3113B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,0006)	0,05
11	Đồng ^(*)	SMEWW 3111B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,03)	2
12	Cyanid ^(**)	SMEWW 4500-CN- A, B,C&E:2017	mg/L	<0,001	0,07
13	Fluorid ^(*)	SMEWW4500.F-D:2017	mg/L	KPH (LOD=0,07)	1,5
14	Chi ^(*)	SMEWW 3113B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,0006)	0,01
15	Mangan ^(*)	SMEWW 3111B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,015)	0,4
16	Thủy ngân ^(**)	TCVN 7877:2008	mg/L	<0,0006	0,006
17	Molybden ^(*)	SMEWW 3113B:2017	mg/L	KPH (LOD=0,0006)	0,07
18	Nickel ^(*)	SMEWW 3113B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,0015)	0,07
19	Hàm lượng Nitrat, tính	TCVN 6180:1996	mg/L	KPH(LOD=0,15)	50

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/ Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trường Đại học Y tế công cộng/ The test report must not be reproduced without the written approval of HUPH.
- 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.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại đơn vị thử nghiệm/ The test results are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at the testing organization.



BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y TẾ CÔNG CỘNG
TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM
LABORATORY CENTER



Địa chỉ: Số 1A, đường Đức Thắng, P. Đức Thắng, Q. Bắc Từ Liêm, Hà Nội
Address: No.1A, Duc Thang Street, Duc Thang Ward, Bac Tu Liem District, Ha Noi City
Phone: (84-4) 62733370; Hotline: (+84) 968668198 Website: <http://labo.huph.edu.vn>

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số/No: 0923.21-440

TT No	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	GHTĐCP Regular limit
	theo ion nitrat (NO ₃ ⁻)*				
20	Hàm lượng Nitrit tính theo ion nitrit (NO ₂ ⁻)*	TCVN 6178: 1996	mg/L	KPH (LOD=0,01)	3
21	Selen*	SMEWW 3113B: 2017	mg/L	KPH (LOD=0,0006)	0,01
22	Coliform tổng số*	TCVN 7877:2008	CFU/250mL	KPH	0
23	<i>E.coli</i> *	TCVN 6187-1:2019	CFU/250mL	KPH	0
24	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> *	TCVN 8881:2011	CFU/250mL	KPH	0
25	<i>Streptococci faecal</i> *	TCVN 6189-2:2009	CFU/250mL	KPH	0
26	Bào tử vi khuẩn kỵ khí khử sulfite	TCVN 6191-2:1996	CFU/50mL	KPH	0

Ghi chú:

Giới hạn tối đa cho phép (GHTĐCP) được quy định theo QCVN 6-1:2010/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia đối với nước khoáng thiên nhiên và nước uống đóng chai);

KPH: Không phát hiện, kết quả nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp;

LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;

Các chỉ tiêu đánh dấu (*) là chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017;

Các chỉ tiêu đánh dấu (**) là các chỉ tiêu được thực hiện bởi thầu phụ.

Hà Nội, ngày 04 tháng 10 năm 2023

KHOA KIỂM NGHIỆM
THỰC PHẨM - MÔI TRƯỜNG
Quản lý kỹ thuật

GIÁM ĐỐC
TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM

Ths. Nguyễn Phương Thoa

Ths. Vũ Thị Cúc

TS. Đặng Thế Hưng

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/ Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trường Đại học Y tế công cộng/ The test report must not be reproduced without the written approval of HUPH.
- 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.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại đơn vị thử nghiệm/ The test results are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at the testing organization.



BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y TẾ CÔNG CỘNG
TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM
LABORATORY CENTER



Địa chỉ: Số 1A, đường Đức Thắng, P. Đức Thắng, Q. Bắc Từ Liêm, Hà Nội
Address: No.1A, Duc Thang Street, Duc Thang Ward, Bac Tu Liem District, Ha Noi City
Phone: (84-4) 62733370; Hotline: (+84) 968668198 Website: <http://labo.huph.edu.vn>

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số/No: 0923.21-441

- Tên mẫu/ Name of sample: Mẫu nước máy nhà U
- Tên khách hàng/ Name of customer: Trường Đại học Thương Mại
- Địa chỉ khách hàng/ Address of customer: 79 Hồ Tùng Mậu, phường Mai Dịch, quận Cầu Giấy, Hà Nội
- Mô tả mẫu/ Description: Mẫu đựng trong 1 can 2 lít ở điều kiện thường
- Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: 21/09/2023
- Người lấy/gửi mẫu/ Sample taking: Nguyễn Lương Sỹ
- Thời gian thử nghiệm/ Testing time: 21/09/2023 - 04/10/2023
- Kết quả thử nghiệm/ Test results:

TT No	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	GHTĐCP Regular limit
1	<i>E. coli</i> (*)	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	KPH	<1
2	Coliform tổng số(*)	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	KPH	<3

Ghi chú:

Giới hạn tối đa cho phép (GHTĐCP) được quy định theo QCVN 01-1:2018/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt),

KPH: Không phát hiện, kết quả nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp,

Các chỉ tiêu đánh dấu (*) là chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017.

Hà Nội, ngày 04 tháng 10 năm 2023

KHOA KIỂM NGHIỆM
THỰC PHẨM - MÔI TRƯỜNG
Quản lý kỹ thuật

Thoa

Ths. Nguyễn Phương Thoa

GIÁM ĐỐC
TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM



TS. Đặng Thế Hưng

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/ Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trường Đại học Y tế công cộng/ The test report must not be reproduced without the written approval of HUPH.
- 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.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại đơn vị thử nghiệm/ The test results are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at the testing organization.



BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y TẾ CÔNG CỘNG
TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM
LABORATORY CENTER



Địa chỉ: Số 1A, đường Đức Thắng, P. Đức Thắng, Q. Bắc Từ Liêm, Hà Nội
Address: No.1A, Duc Thang Street, Duc Thang Ward, Bac Tu Liem District, Ha Noi City
Phone: (84-4) 62733370; Hotline: (+84) 968668198 Website: <http://labo.huph.edu.vn>

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số/No: 0923.21-442

- Tên mẫu/ Name of sample: Mẫu nước máy nhà P
- Tên khách hàng/ Name of customer: Trường Đại học Thương Mại
- Địa chỉ khách hàng/ Address of customer: 79 Hồ Tùng Mậu, phường Mai Dịch, quận Cầu Giấy, Hà Nội
- Mô tả mẫu/ Description: Mẫu đựng trong 1 can 2 lít ở điều kiện thường
- Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: 21/09/2023
- Người lấy/gửi mẫu/ Sample taking: Nguyễn Lương Sỹ
- Thời gian thử nghiệm/ Testing time: 21/09/2023 - 04/10/2023
- Kết quả thử nghiệm/ Test results:

TT No	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	GHTĐCP Regular limit
1	<i>E. coli</i> (*)	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	KPH	<1
2	Coliform tổng số(*)	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	KPH	<3

Ghi chú:

Giới hạn tối đa cho phép (GHTĐCP) được quy định theo QCVN 01-1:2018/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt),

KPH: Không phát hiện, kết quả nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp,

Các chỉ tiêu đánh dấu (*) là chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017.

Hà Nội, ngày 04 tháng 10 năm 2023

KHOA KIỂM NGHIỆM
THỰC PHẨM - MÔI TRƯỜNG
Quản lý kỹ thuật

Ths. Nguyễn Phương Thoa

GIÁM ĐỐC
TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM



TS. Đặng Thế Hưng

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/ Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trường Đại học Y tế công cộng/ The test report must not be reproduced without the written approval of HUPH.
- 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.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại đơn vị thử nghiệm/ The test results are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at the testing organization.



BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y TẾ CÔNG CỘNG
TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM
LABORATORY CENTER



Địa chỉ: Số 1A, đường Đức Thắng, P. Đức Thắng, Q. Bắc Từ Liêm, Hà Nội
Address: No.1A, Duc Thang Street, Duc Thang Ward, Bac Tu Liem District, Ha Noi City
Phone: (84-4) 62733370; Hotline: (+84) 968668198 Website: <http://labo.huph.edu.vn>

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số/No: 0923.21-443

- Tên mẫu/ Name of sample: Mẫu nước máy nhà V
- Tên khách hàng/ Name of customer: Trường Đại học Thương Mại
- Địa chỉ khách hàng/ Address of customer: 79 Hồ Tùng Mậu, phường Mai Dịch, quận Cầu Giấy, Hà Nội
- Mô tả mẫu/ Description: Mẫu đựng trong 1 can 2 lít ở điều kiện thường
- Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: 21/09/2023
- Người lấy/gửi mẫu/ Sample taking: Nguyễn Lương Sỹ
- Thời gian thử nghiệm/ Testing time: 21/09/2023 - 04/10/2023
- Kết quả thử nghiệm/ Test results:

TT No	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	GHTĐCP Regular limit
1	<i>E. coli</i> (*)	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	KPH	<1
2	Coliform tổng số(*)	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	KPH	<3

Ghi chú:

Giới hạn tối đa cho phép (GHTĐCP) được quy định theo QCVN 01-1:2018/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt),

KPH: Không phát hiện, kết quả nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp,

Các chỉ tiêu đánh dấu (*) là chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017.

Hà Nội, ngày 04 tháng 10 năm 2023

KHOA KIỂM NGHIỆM
THỰC PHẨM - MÔI TRƯỜNG
Quản lý kỹ thuật

Thoa

Ths. Nguyễn Phương Thoa

GIÁM ĐỐC

TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM



TS. Đặng Thế Hưng

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/ Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trường Đại học Y tế công cộng/ The test report must not be reproduced without the written approval of HUPH.
- 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.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại đơn vị thử nghiệm/ The test results are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at the testing organization.



BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y TẾ CÔNG CỘNG
TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM
LABORATORY CENTER



Địa chỉ: Số 1A, đường Đức Thắng, P. Đức Thắng, Q. Bắc Từ Liêm, Hà Nội
Address: No.1A, Duc Thang Street, Duc Thang Ward, Bac Tu Liem District, Ha Noi City
Phone: (84-4) 62733370; Hotline: (+84) 968668198 Website: <http://labo.huph.edu.vn>

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Số/No: 0923.21-444

- Tên mẫu/ Name of sample: Mẫu nước máy KTX
- Tên khách hàng/ Name of customer: Trường Đại học Thương Mại
- Địa chỉ khách hàng/ Address of customer: 79 Hồ Tùng Mậu, phường Mai Dịch, quận Cầu Giấy, Hà Nội
- Mô tả mẫu/ Description: Mẫu đựng trong 1 can 2 lít ở điều kiện thường
- Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: 21/09/2023
- Người lấy/gửi mẫu/ Sample taking: Nguyễn Lương Sỹ
- Thời gian thử nghiệm/ Testing time: 21/09/2023 - 04/10/2023
- Kết quả thử nghiệm/ Test results:

TT No	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	GHTĐCP Regular limit
1	<i>E. coli</i> (*)	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	KPH	<1
2	Coliform tổng số(*)	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	KPH	<3

Ghi chú:

Giới hạn tối đa cho phép (GHTĐCP) được quy định theo QCVN 01-1:2018/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt),

KPH: Không phát hiện, kết quả nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp,

Các chỉ tiêu đánh dấu (*) là chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025:2017.

Hà Nội, ngày 04 tháng 10 năm 2023

KHOA KIỂM NGHIỆM
THỰC PHẨM - MÔI TRƯỜNG
Quản lý kỹ thuật

Thoa

Ths. Nguyễn Phương Thoa

GIÁM ĐỐC
TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM

Hung

TS. Đặng Thế Hưng

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/ Test results are valid for the submitted sample(s) only.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trường Đại học Y tế công cộng/ The test report must not be reproduced without the written approval of HUPH.
- 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.
- Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng, 01 bản lưu tại đơn vị thử nghiệm/ The test results are printed in 02 documents; 01 document is given to customer; 01 document is stored at the testing organization.