



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

Số/No.: 20.07.07.347

1. Tên mẫu/Name of sample  
2. Tên/địa chỉ khách hàng  
Name/Address of customer  
3. Mô tả mẫu/Sample description  
4. Ngày nhận mẫu/ Date of receiving sample  
5. Người lấy/gửi mẫu/ The personnel  
performing/sending sample(s)  
6. Ngày thực hiện thử nghiệm/The dates  
of testing activities  
7. Kết quả thử nghiệm/Test results

Nước đã qua xử lý  
Trạm cấp nước Bắc Sơn 2  
Bắc Sơn, Sóc Sơn, Hà Nội  
Trong 04 chai x 500mL  
07/07/2020  
Khách hàng tự gửi mẫu/By customer  
07/07-15/07/2020

TT No.	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	Giới hạn cho phép Regular limit QCVN 02:2009 cột I
1	Màu sắc /Color	Cảm quan /Sensory		Không màu	Không màu
2	Mùi vị /Odor	Cảm quan /Sensory		Không mùi	Không mùi vị
3	Độ đục /Turbidity	TCVN 6184 :1996	(NTU)	<0,5	≤ 5
4	pH (*)	TCVN 6492:2011		7,4	6,0 – 8,5
5	Amoni /Amonium (*)	TCVN 6179-1:1996	(mg/l)	<0,1	≤ 3
6	Chỉ số Pecmanganat /Pecmanganate Index	TCVN 6186:1996	(mg/l)	<0,5	≤ 4
7	Clorua /Chloride	TCVN 6494-1:2011	(mg/l)	26,5	≤ 300
8	Clor dư /Chlorine residual	TCVN 6225:2011	(mg/l)	0,5	0,3 – 0,5

PHÒNG KIỂM NGHIỆM  
LABORATORY

CN. Trần Văn An

Hà Nội, ngày 22 tháng 07 năm 2020/ Hanoi, July 22, 2020  
KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH, THĂM ĐỒ CHỨC NĂNG  
DEPARTMENT OF IMAGING, DIAGNOSTICS AND TESTING

Bs. Nguyễn Mạnh Hùng



**PHÓ GIÁM ĐỐC**  
**Trương Quang Việt**

1. (\*) là chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025/ (\*) Characteristic recognized by ISO/IEC 17025  
2. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/Test result(s) are valid for the submitted sample(s) only.  
3. 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 thành phố Hà Nội/  
The test report must not be reproduced wholly or partly without the written approval of Hanoi Center for Disease Control.  
4. 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.  
5. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn 05 ngày kể từ ngày trả kết quả/  
Claims will not be accepted if there is no sample in storage, or more than 5 days after issuing the test result(s).  
6. Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng; 01 bản lưu tại Khoa Xét Nghiệm, chẩn đoán hình ảnh, thăm dò chức năng/  
This test result is printed in 02 copies: 01 copy is provided to the customer, the other copy is stored at the Department of Imaging, Diagnostics and Testing.  
7. (\*\*) Là chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ/.





**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

Số/No.: 20.07.07.347

1. Tên mẫu: Nước đã qua xử lý  
Name of sample
2. Tên/địa chỉ khách hàng: Trạm cấp nước Bắc Sơn 2  
Name/Address of customer  
Bắc Sơn, Sóc Sơn, Hà Nội
3. Mô tả mẫu: Trong 04 chai x 500mL  
Sample description
4. Ngày nhận mẫu: 07/07/2020  
Date of receiving sample
5. Người lấy/gửi mẫu: Khách hàng tự gửi mẫu  
Sample taking  
By customer
6. Ngày thực hiện thử nghiệm: 07/07/2020 - 10/07/2020  
The dates of testing activities
7. Kết quả thử nghiệm:  
Test results

TT No.	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	Giới hạn tối đa cho phép Regular limit QCVN 02:2009/BYT (Cột I/Columns I)
1	Coliforms *	TCVN 6187-2:1996 **	MPN/100mL	0	50
2	Escherichia coli *	TCVN 6187-2:1996 **	MPN/100mL	0	0

8. Nhận xét: Mẫu nước **đạt** tiêu chuẩn vệ sinh nước sinh hoạt về phương diện vi sinh vật (theo QCVN 02: 2009/BYT)  
Remarks  
This sample **complies** with the standard on domestic waters in term of microbiology (according to QCVN 02: 2009/BYT)

Hà Nội, ngày 10 tháng 07 năm 2020  
Hanoi, July 10, 2020

PHÒNG KIỂM NGHIỆM  
LABORATORY

ThS. Nguyễn Thành Đông

KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH, THẨM ĐÒ CHỨC NĂNG  
DEPARTMENT OF IMAGING, DIAGNOSTICS AND TESTING

Bs. Nguyễn Mạnh Hùng



**PHÓ GIÁM ĐỐC**  
**Trương Quang Việt**

- 1.(\*) là chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025/ (\*) Characteristic recognized by ISO/IEC 17025  
2.(\*\*) Phương pháp sửa đổi (xác định số MPN theo ISO 7218:2007/Amd 1:2013 (E))  
Modified method (determination of MPN values using MPN tables given in ISO 7218:2007/Amd 1:2013 (E))  
3.Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/Test result(s) are valid for the submitted sample(s) only.  
4.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 thành phố Hà Nội/  
The test report must not be reproduced wholly or partly without the written approval of Hanoi Center for Disease Control.  
5.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.  
6.Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn 05 ngày kể từ ngày trả kết quả/  
Claims will not be accepted if there is no sample in storage, or more than 5 days after issuing the test result(s).  
7.Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng; 01 bản lưu tại Khoa Xét Nghiệm, chẩn đoán hình ảnh, thẩm dò chức năng/  
This test result is printed in 02 copies: 01 copy is provided to the customer, the other copy is stored at the Department of Imaging, Diagnostics and Testing.





**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
**TEST REPORT**

Số/No.: 20.07.07.347

1. Tên mẫu/Name of sample Nước đã qua xử lý  
2. Tên/địa chỉ khách hàng Trạm cấp nước Bắc Sơn 2  
Name/Address of customer Bắc Sơn, Sóc Sơn, Hà Nội  
3. Mô tả mẫu/Sample description Trong 04 chai x 500mL  
4. Ngày nhận mẫu/ Date of receiving sample 07/07/2020  
5. Người lấy/gửi mẫu/ The personnel Khách hàng tự gửi mẫu/By customer  
performing/sending sample(s)  
6. Ngày thực hiện thử nghiệm/The dates 07/07-15/07/2020  
of testing activities  
7. Kết quả thử nghiệm/Test results

TT No.	Tên chỉ tiêu Characteristic	Phương pháp thử Test method	Đơn vị Unit	Kết quả Result	Giới hạn cho phép Regular limit QCVN 02:2009 cột I
1	Sắt tổng số / Iron (*)	TCVN 6177:1996	(mg/l)	0,13	≤ 0,5
2	Độ cứng / Total Calcium and magnesium (*)	TCVN 6224:1996	(mg/l)	140	≤ 350
3	Asen/Arsen	SOP.KXN.KT.HTP.48	(mg/l)	<0,002	≤ 0,01
4	Florua	TCVN 6494-1:2011	(mg/l)	0,69	≤ 1,5

PHÒNG KIỂM NGHIỆM  
LABORATORY

CN. Trần Văn An

Hà Nội, ngày 22 tháng 07 năm 2020, Hanoi, July 22, 2020  
KHOA XÉT NGHIỆM  
CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH, THĂM ĐÒ CHỨC NĂNG  
DEPARTMENT OF IMAGING, DIAGNOSTICS AND TESTING

Bs. Nguyễn Mạnh Hùng



PHÓ GIÁM ĐỐC  
Trương Quang Việt

1. (\*) là chỉ tiêu được công nhận ISO/IEC 17025/ (\*) Characteristic recognized by ISO/IEC 17025  
2. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm/Test result(s) are valid for the submitted sample(s) only.  
3. 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 thành phố Hà Nội/  
The test report must not be reproduced wholly or partly without the written approval of Hanoi Center for Disease Control.  
4. 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.  
5. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn 05 ngày kể từ ngày trả kết quả/  
Claims will not be accepted if there is no sample in storage, or more than 5 days after issuing the test result(s).  
6. Phiếu kết quả này được làm thành 02 bản: 01 bản trả cho khách hàng; 01 bản lưu tại Khoa Xét Nghiệm, chẩn đoán hình ảnh, thăm dò chức năng/  
This test result is printed in 02 copies: 01 copy is provided to the customer, the other copy is stored at the Department of Imaging, Diagnostics and Testing.  
7. (\*\*) Là chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ.