

PHIẾU KIỂM NGHIỆM
(Số: 601/XN-KSBT)

- Tên mẫu: **NƯỚC THÀNH PHẨM**
- Mã số mẫu: 20.07.23 - 601/QL - NTP
- Mô tả mẫu: Mẫu được lấy đựng trong chai chuyên dụng lấy mẫu.
- Thời gian lưu mẫu: Không lưu mẫu.
- Ngày lấy mẫu: 23/07/2020
- Ngày nhận mẫu: 23/07/2020
- Thời gian kiểm nghiệm: Từ 23/07/2020 đến 03/08/2020.
- Nơi lấy mẫu: Nhà máy số 1 – Công ty cổ phần nước sạch Hà Nam
Địa chỉ: Quang Trung, Phủ Lý, Hà Nam.
- Tài liệu kèm theo: Không
- Kết quả kiểm nghiệm:



TT	Chỉ tiêu kiểm nghiệm	Phương pháp kiểm nghiệm	Đơn vị	Kết quả	Giới hạn tối đa (QCVN 01:2009/BYT)
1	Màu sắc	TCVN 6185:2015	TCU	12,9	15
2	Mùi vị	Cảm quan		Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	pH (*)	TCVN 6492:2011		7,8	6,5 – 8,5
4	Độ đục	SMEWW 2130B	NTU	0,85	2
5	Độ cứng, tính theo CaCO ₃ (*)	TCVN 6224:1996	mg/l	126	300
6	Hàm lượng Clorua (*)	TCVN 6194:1996	mg/l	69,49	250
7	Hàm lượng Mangan (*)	TCVN 6002:1995	mg/l	0,072	0,3
8	Hàm lượng Sắt tổng số (*)	TCVN 6177:1996	mg/l	0,043	0,3
9	Hàm lượng Nitrit (*)	TCVN 6178 :1996	mg/l	0,091	3
10	Hàm lượng Nitrat (*)	TCVN 6180 :1996	mg/l	3,4	50
11	Hàm lượng Asen(*)	TCVN 6626 : 2000	mg/l	KPH (<0,001)	0,01
12	Chỉ số pecmanganat (*)	TCVN 6186:1996	mg/l	1,60	2
13	Hàm lượng Amoni (*)	TCVN 6179:1996	mg/l	1,54	3
14	Clo dư	TCVN 6225-2:2012	mg/l	0,45	0,3 – 0,5
15	Hàm lượng Sunphat	EPA 375.4	mg/l	41,3	250
16	Coliforms (*)	TCVN	MPN/	KPH (<3MPN/100ml)	0
17	E. coli (*)	6187-2:1996	100ml	KPH (<3MPN/100ml)	0

11. Ghi chú: KPH là không phát hiện.

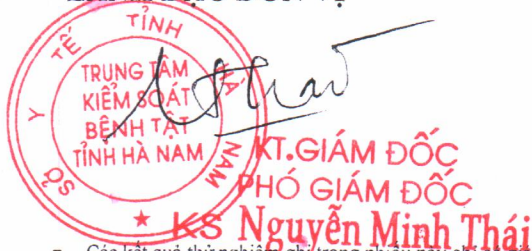
Các chỉ tiêu đánh dấu (*) đã được công nhận VILAS.

12. Kết luận: Về phương diện vệ sinh hiện tại mẫu “NƯỚC THÀNH PHẨM” trên đạt 17 chỉ tiêu kiểm nghiệm.

Hà Nam, ngày 03 tháng 08 năm 2020

KIỂM NGHIỆM VIÊN

LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ



Nguyễn Trung Thành

Trần Tất Luận

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm
- 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 tỉnh Hà Nam
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu;
- Không nhận thử nghiệm lại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định

PHIẾU KIỂM NGHIỆM
(Số: 602/XN-KSBT)

- Tên mẫu: NƯỚC THÀNH PHẨM 1
- Mã số mẫu: 20.07.23 - 602/QL - NTP
- Mô tả mẫu: Mẫu được lấy đựng trong chai chuyên dụng lấy mẫu.
- Thời gian lưu mẫu: Không lưu mẫu.
- Ngày lấy mẫu: 23/07/2020
- Ngày nhận mẫu: 23/07/2020
- Thời gian kiểm nghiệm: Từ 23/07/2020 đến 03/08/2020.
- Nơi lấy mẫu: Lấy tại số nhà 228 (Mạng lưới đường ống phân phối của Nhà máy số 1 – Công ty cổ phần nước sạch Hà Nam)



Địa chỉ: Đường Lê Công Thanh, Phủ Lý, Hà Nam.

9. Tài liệu kèm theo: Không

10. Kết quả kiểm nghiệm:

TT	Chỉ tiêu kiểm nghiệm	Phương pháp kiểm nghiệm	Đơn vị	Kết quả	Giới hạn tối đa (QCVN 01:2009/BYT)
1	Màu sắc	TCVN 6185:2015	TCU	13,1	15
2	Mùi vị	Cảm quan		Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	pH (*)	TCVN 6492:2011		7,8	6,5 – 8,5
4	Độ đục	SMEWW 2130B	NTU	0,86	2
5	Độ cứng, tính theo CaCO ₃ (*)	TCVN 6224:1996	mg/l	128	300
6	Hàm lượng Clorua (*)	TCVN 6194:1996	mg/l	69,49	250
7	Hàm lượng Mangan (*)	TCVN 6002:1995	mg/l	0,072	0,3
8	Hàm lượng Sắt tổng số (*)	TCVN 6177:1996	mg/l	0,047	0,3
9	Hàm lượng Nitrit (*)	TCVN 6178 :1996	mg/l	0,090	3
10	Hàm lượng Nitrat (*)	TCVN 6180 :1996	mg/l	3,6	50
11	Hàm lượng Asen(*)	TCVN 6626 : 2000	mg/l	KPH (<0,001)	0,01
12	Chỉ số pecmanganat (*)	TCVN 6186:1996	mg/l	1,76	2
13	Hàm lượng Amoni (*)	TCVN 6179:1996	mg/l	1,70	3
14	Clo dư	TCVN 6225-2:2012	mg/l	0,35	0,3 – 0,5
15	Hàm lượng Sunphat	EPA 375.4	mg/l	41,8	250
16	Coliforms (*)	TCVN	MPN/	KPH (<3MPN/100ml)	0
17	E. coli (*)	6187-2:1996	100ml	KPH (<3MPN/100ml)	0

11. Ghi chú: KPH là không phát hiện.

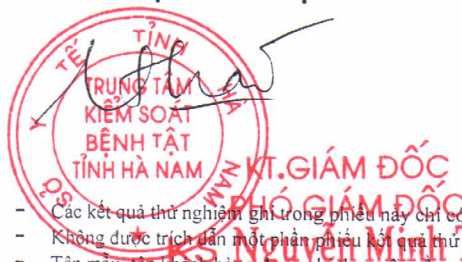
Các chỉ tiêu đánh dấu (*) đã được công nhận VILAS.

12. Kết luận: Về phương diện vệ sinh hiện tại mẫu “NƯỚC THÀNH PHẨM 1” trên đạt 17 chỉ tiêu kiểm nghiệm.

Hà Nam, ngày 03 tháng 08 năm 2020

KIỂM NGHIỆM VIÊN

LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ



Nguyễn Trung Thành

Trần Tất Luận

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm
- 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 tỉnh Hà Nam
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu;
- Không nhận thử nghiệm lại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định

SỞ Y TẾ HÀ NAM
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

Địa chỉ: Đường Trường Chinh, P.Minh Khai, TP. Phủ Lý, Tỉnh Hà Nam
Điện thoại: 0226.3850525 Email: xetnghiemhanam@gmail.com

PHIẾU KIỂM NGHIỆM
(Số: 603/XN-KSBT)



- Tên mẫu: **NƯỚC THÀNH PHẨM 2**
- Mã số mẫu: 20.07.23 - 603/QL - NTP
- Mô tả mẫu: Mẫu được lấy đựng trong chai chuyên dụng lấy mẫu.
- Thời gian lưu mẫu: Không lưu mẫu.
- Ngày lấy mẫu: 23/07/2020
- Ngày nhận mẫu: 23/07/2020
- Thời gian kiểm nghiệm: Từ 23/07/2020 đến 03/08/2020.
- Nơi lấy mẫu: Lấy tại số 2, ngõ 96 (Mạng lưới đường ống phân phối của Nhà máy số 1 – Công ty cổ phần nước sạch Hà Nam)

Địa chỉ: Châu Cầu, Phủ Lý, Hà Nam.

- Tài liệu kèm theo: Không
- Kết quả kiểm nghiệm:

TT	Chỉ tiêu kiểm nghiệm	Phương pháp kiểm nghiệm	Đơn vị	Kết quả	Giới hạn tối đa (QCVN 01:2009/BYT)
1	Màu sắc	TCVN 6185:2015	TCU	12,9	15
2	Mùi vị	Cảm quan		Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	pH (*)	TCVN 6492:2011		7,8	6,5 – 8,5
4	Độ đục	SMEWW 2130B	NTU	0,87	2
5	Độ cứng, tính theo CaCO ₃ (*)	TCVN 6224:1996	mg/l	126	300
6	Hàm lượng Clorua (*)	TCVN 6194:1996	mg/l	69,49	250
7	Hàm lượng Mangan (*)	TCVN 6002:1995	mg/l	0,072	0,3
8	Hàm lượng Sắt tổng số (*)	TCVN 6177:1996	mg/l	0,045	0,3
9	Hàm lượng Nitrit (*)	TCVN 6178 :1996	mg/l	0,090	3
10	Hàm lượng Nitrat (*)	TCVN 6180 :1996	mg/l	3,5	50
11	Hàm lượng Asen(*)	TCVN 6626 : 2000	mg/l	KPH (< 0,001)	0,01
12	Chỉ số pecmanganat (*)	TCVN 6186:1996	mg/l	1,68	2
13	Hàm lượng Amoni (*)	TCVN 6179:1996	mg/l	1,57	3
14	Clo dư	TCVN 6225-2:2012	mg/l	0,38	0,3 – 0,5
15	Hàm lượng Sunphat	EPA 375.4	mg/l	41,8	250
16	Coliforms (*)	TCVN	MPN/	KPH (<3MPN/100ml)	0
17	E. coli (*)	6187-2:1996	100ml	KPH (<3MPN/100ml)	0

11. Ghi chú: KPH là không phát hiện.

Các chỉ tiêu đánh dấu (*) đã được công nhận VILAS.

12. Kết luận: Về phương diện vệ sinh hiện tại mẫu “NƯỚC THÀNH PHẨM 2” trên đạt 17 chỉ tiêu kiểm nghiệm.

Hà Nam, ngày 03 tháng 08 năm 2020

KIỂM NGHIỆM VIÊN

LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC
KS Nguyễn Minh Thái

Nguyễn Trung Thành

Trần Tất Luận

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm
- 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 tỉnh Hà Nam
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu;
- Không nhận thử nghiệm lại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định

PHIẾU KIỂM NGHIỆM
(Số: 604/XN-KSBT)



- Tên mẫu: NƯỚC THÀNH PHẨM
- Mã số mẫu: 20.07.23 - 604/QL - NTP
- Mô tả mẫu: Mẫu được lấy đựng trong chai chuyên dụng lấy mẫu.
- Thời gian lưu mẫu: Không lưu mẫu.
- Ngày lấy mẫu: 23/07/2020
- Ngày nhận mẫu: 23/07/2020
- Thời gian kiểm nghiệm: Từ 23/07/2020 đến 03/08/2020.
- Nơi lấy mẫu: Nhà máy nước sạch Sông Hồng – Công ty cổ phần nước sạch Hà Nam
Địa chỉ: Mộc Nam, Duy Tiên, Hà Nam.
- Tài liệu kèm theo: Không
- Kết quả kiểm nghiệm:

TT	Chỉ tiêu kiểm nghiệm	Phương pháp kiểm nghiệm	Đơn vị	Kết quả	Giới hạn tối đa (QCVN 01:2009/BYT)
1	Màu sắc	TCVN 6185:2015	TCU	8,8	15
2	Mùi vị	Cảm quan		Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	pH (*)	TCVN 6492:2011		8,1	6,5 – 8,5
4	Độ đục	SMEWW 2130B	NTU	0,66	2
5	Độ cứng, tính theo CaCO ₃ (*)	TCVN 6224:1996	mg/l	278	300
6	Hàm lượng Clorua (*)	TCVN 6194:1996	mg/l	25,53	250
7	Hàm lượng Mangan (*)	TCVN 6002:1995	mg/l	0,023	0,3
8	Hàm lượng Sắt tổng số (*)	TCVN 6177:1996	mg/l	0,051	0,3
9	Hàm lượng Nitrit (*)	TCVN 6178 :1996	mg/l	0,052	3
10	Hàm lượng Nitrat (*)	TCVN 6180 :1996	mg/l	1,2	50
11	Hàm lượng Asen(*)	TCVN 6626 : 2000	mg/l	KPH (< 0,001)	0,01
12	Chỉ số pecmanganat (*)	TCVN 6186:1996	mg/l	0,8	2
13	Hàm lượng Amoni (*)	TCVN 6179:1996	mg/l	KPH (< 0,064)	3
14	Clo dư	TCVN 6225-2:2012	mg/l	0,40	0,3 – 0,5
15	Hàm lượng Sunphat	EPA 375.4	mg/l	22,6	250
16	Coliforms (*)	TCVN	MPN/	KPH(<3MPN/100ml)	0
17	E. coli(*)	6187-2:1996	100ml	KPH(<3MPN/100ml)	0

11. Ghi chú: KPH là không phát hiện.

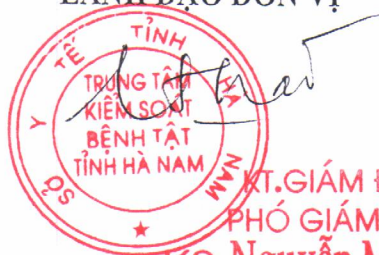
Các chỉ tiêu đánh dấu (*) đã được công nhận VILAS.

12. Kết luận: Về phương diện vệ sinh hiện tại mẫu “NƯỚC THÀNH PHẨM” trên đạt 17 chỉ tiêu kiểm nghiệm.

Hà Nam, ngày 03 tháng 08 năm 2020

KIỂM NGHIỆM VIÊN

LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ



**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

KS Nguyễn Minh Thái

Nguyễn Trung Thành

Trần Tất Luận

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm
- 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 tỉnh Hà Nam
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu;
- Không nhận thử nghiệm lại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định

PHIẾU KIỂM NGHIỆM
(Số: 605/XN-KSBT)



- Tên mẫu: NƯỚC THÀNH PHẨM 1
- Mã số mẫu: 20.07.23 - 605/QL - NTP
- Mô tả mẫu: Mẫu được lấy đựng trong chai chuyên dụng lấy mẫu.
- Thời gian lưu mẫu: Không lưu mẫu.
- Ngày lấy mẫu: 23/07/2020
- Ngày nhận mẫu: 23/07/2020
- Thời gian kiểm nghiệm: Từ 23/07/2020 đến 03/08/2020.
- Nơi lấy mẫu: Lấy tại gara ô tô Toàn Hưng (Mạng lưới đường ống phân phối của Nhà máy nước sạch Sông Hồng – Công ty cổ phần nước sạch Hà Nam)
Địa chỉ: Quốc lộ 38, Yên Bắc, Duy Tiên, Hà Nam.
- Tài liệu kèm theo: Không
- Kết quả kiểm nghiệm:

TT	Chỉ tiêu kiểm nghiệm	Phương pháp kiểm nghiệm	Đơn vị	Kết quả	Giới hạn tối đa (QCVN 01:2009/BYT)
1	Màu sắc	TCVN 6185:2015	TCU	8,9	15
2	Mùi vị	Cảm quan		Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	pH (*)	TCVN 6492:2011		8,1	6,5 – 8,5
4	Độ đục	SMEWW 2130B	NTU	0,67	2
5	Độ cứng, tính theo CaCO ₃ (*)	TCVN 6224:1996	mg/l	278	300
6	Hàm lượng Clorua (*)	TCVN 6194:1996	mg/l	25,53	250
7	Hàm lượng Mangan (*)	TCVN 6002:1995	mg/l	0,025	0,3
8	Hàm lượng Sắt tổng số (*)	TCVN 6177:1996	mg/l	0,051	0,3
9	Hàm lượng Nitrit (*)	TCVN 6178 :1996	mg/l	0,055	3
10	Hàm lượng Nitrat (*)	TCVN 6180 :1996	mg/l	1,3	50
11	Hàm lượng Asen(*)	TCVN 6626 : 2000	mg/l	KPH (< 0,001)	0,01
12	Chỉ số pecmanganat (*)	TCVN 6186:1996	mg/l	0,96	2
13	Hàm lượng Amoni (*)	TCVN 6179:1996	mg/l	0,14	3
14	Clo dư	TCVN 6225-2:2012	mg/l	0,36	0,3 – 0,5
15	Hàm lượng Sunphat	EPA 375.4	mg/l	22,6	250
16	Coliforms (*)	TCVN	MPN/	KPH(<3MPN/100ml)	0
17	E. coli(*)	6187-2:1996	100ml	KPH(<3MPN/100ml)	0

11. Ghi chú: KPH là không phát hiện.

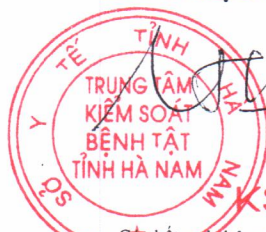
Các chỉ tiêu đánh dấu (*) đã được công nhận VILAS.

12. Kết luận: Về phương diện vệ sinh hiện tại mẫu “NƯỚC THÀNH PHẨM 1” trên đạt 17 chỉ tiêu kiểm nghiệm.

Hà Nam, ngày 03 tháng 08 năm 2020

KIỂM NGHIỆM VIÊN

LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC
KS Nguyễn Minh Thái

Nguyễn Trung Thành

Trần Tất Luận

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm
- 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 tỉnh Hà Nam
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu;
- Không nhận thử nghiệm lại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định

PHIẾU KIỂM NGHIỆM
(Số: 606/XN-KSBT)



- Tên mẫu: NƯỚC THÀNH PHẨM 2
- Mã số mẫu: 20.07.23 – 606/QL - NTP
- Mô tả mẫu: Mẫu được lấy đựng trong chai chuyên dụng lấy mẫu.
- Thời gian lưu mẫu: Không lưu mẫu.
- Ngày lấy mẫu: 23/07/2020
- Ngày nhận mẫu: 23/07/2020
- Thời gian kiểm nghiệm: Từ 23/07/2020 đến 03/08/2020.
- Nơi lấy mẫu: Lấy tại gia đình Lê Văn Boong (Mạng lưới đường ống phân phối của Nhà máy nước sạch Sông Hồng – Công ty cổ phần nước sạch Hà Nam)
Địa chỉ: Tổ dân phố Bùi, Yên Bắc, Duy Tiên, Hà Nam.
- Tài liệu kèm theo: Không
- Kết quả kiểm nghiệm:

TT	Chỉ tiêu kiểm nghiệm	Phương pháp kiểm nghiệm	Đơn vị	Kết quả	Giới hạn tối đa (QCVN 01:2009/BYT)
1	Màu sắc	TCVN 6185:2015	TCU	9,0	15
2	Mùi vị	Cảm quan		Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	pH (*)	TCVN 6492:2011		8,1	6,5 – 8,5
4	Độ đục	SMEWW 2130B	NTU	0,65	2
5	Độ cứng, tính theo CaCO ₃ (*)	TCVN 6224:1996	mg/l	282	300
6	Hàm lượng Clorua (*)	TCVN 6194:1996	mg/l	25,53	250
7	Hàm lượng Mangan (*)	TCVN 6002:1995	mg/l	0,025	0,3
8	Hàm lượng Sắt tổng số (*)	TCVN 6177:1996	mg/l	0,051	0,3
9	Hàm lượng Nitrit (*)	TCVN 6178 :1996	mg/l	0,061	3
10	Hàm lượng Nitrat (*)	TCVN 6180 :1996	mg/l	1,5	50
11	Hàm lượng Asen (*)	TCVN 6626 : 2000	mg/l	KPH (< 0,001)	0,01
12	Chỉ số pecmanganat (*)	TCVN 6186:1996	mg/l	1,12	2
13	Hàm lượng Amoni (*)	TCVN 6179:1996	mg/l	0,18	3
14	Clo dư	TCVN 6225-2:2012	mg/l	0,34	0,3 – 0,5
15	Hàm lượng Sunphat	EPA 375.4	mg/l	22,9	250
16	Coliforms (*)	TCVN	MPN/	KPH(<3MPN/100ml)	0
17	E. coli (*)	6187-2:1996	100ml	KPH(<3MPN/100ml)	0

11. Ghi chú: KPH là không phát hiện.

Các chỉ tiêu đánh dấu (*) đã được công nhận VILAS.

12. Kết luận: Về phương diện vệ sinh hiện tại mẫu “NƯỚC THÀNH PHẨM 2” trên đạt 17 chỉ tiêu kiểm nghiệm.

Hà Nam, ngày 03 tháng 08 năm 2020

KIỂM NGHIỆM VIÊN

LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC
KS Nguyễn Minh Thái

Nguyễn Trung Thành

Trần Tất Luận

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm
- 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 tỉnh Hà Nam
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu;
- Không nhận thử nghiệm lại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định

PHIẾU KIỂM NGHIỆM
(Số: 607/XN-KSBT)



- Tên mẫu: NƯỚC THÀNH PHẨM
- Mã số mẫu: 20.07.23 - 607/QL - NTP
- Mô tả mẫu: Mẫu được lấy đựng trong chai chuyên dụng lấy mẫu.
- Thời gian lưu mẫu: Không lưu mẫu.
- Ngày lấy mẫu: 23/07/2020
- Ngày nhận mẫu: 23/07/2020
- Thời gian kiểm nghiệm: Từ 23/07/2020 đến 03/08/2020.
- Nơi lấy mẫu: Nhà máy số 2 – Công ty cổ phần nước sạch Hà Nam
Địa chỉ: Thanh Sơn, Kim Bảng, Hà Nam.
- Tài liệu kèm theo: Không
- Kết quả kiểm nghiệm:

TT	Chỉ tiêu kiểm nghiệm	Phương pháp kiểm nghiệm	Đơn vị	Kết quả	Giới hạn tối đa (QCVN 01:2009/BYT)
1	Màu sắc	TCVN 6185:2015	TCU	10,8	15
2	Mùi vị	Cảm quan		Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	pH (*)	TCVN 6492:2011		7,4	6,5 – 8,5
4	Độ đục	SMEWW 2130B	NTU	0,8	2
5	Độ cứng, tính theo CaCO ₃ (*)	TCVN 6224:1996	mg/l	88	300
6	Hàm lượng Clorua (*)	TCVN 6194:1996	mg/l	42,54	250
7	Hàm lượng Mangan (*)	TCVN 6002:1995	mg/l	0,071	0,3
8	Hàm lượng Sắt tổng số (*)	TCVN 6177:1996	mg/l	0,048	0,3
9	Hàm lượng Nitrit (*)	TCVN 6178 :1996	mg/l	0,088	3
10	Hàm lượng Nitrat (*)	TCVN 6180 :1996	mg/l	3,2	50
11	Hàm lượng Asen(*)	TCVN 6626 : 2000	mg/l	KPH (<0,001)	0,01
12	Chỉ số pecmanganat (*)	TCVN 6186:1996	mg/l	1,68	2
13	Hàm lượng Amoni (*)	TCVN 6179:1996	mg/l	1,4	3
14	Clo dư	TCVN 6225-2:2012	mg/l	0,42	0,3 – 0,5
15	Hàm lượng Sunphat	EPA 375.4	mg/l	38,7	250
16	Coliforms (*)	TCVN	MPN/	KPH (<3MPN/100ml)	0
17	E. coli (*)	6187-2:1996	100ml	KPH (<3MPN/100ml)	0

11. Ghi chú: KPH là không phát hiện.

Các chỉ tiêu đánh dấu (*) đã được công nhận VILAS.

12. Kết luận: Về phương diện vệ sinh hiện tại mẫu “NƯỚC THÀNH PHẨM” trên đạt 17 chỉ tiêu kiểm nghiệm.

Hà Nam, ngày 03 tháng 08 năm 2020

LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ

KIỂM NGHIỆM VIÊN



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

KS. Nguyễn Minh Thái

Nguyễn Trung Thành

Trần Tất Luận

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm
- 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 tỉnh Hà Nam
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu;
- Không nhận thử nghiệm lại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định

PHIẾU KIỂM NGHIỆM
(Số: 609/XN-KSBT)



- Tên mẫu: **NƯỚC THÀNH PHẨM 2**
- Mã số mẫu: 20.07.23 - 609/QL - NTP
- Mô tả mẫu: Mẫu được lấy đựng trong chai chuyên dụng lấy mẫu.
- Thời gian lưu mẫu: Không lưu mẫu.
- Ngày lấy mẫu: 23/07/2020
- Ngày nhận mẫu: 23/07/2020
- Thời gian kiểm nghiệm: Từ 23/07/2020 đến 03/08/2020.
- Nơi lấy mẫu: Lấy tại số nhà 1, ngõ 334 (Mạng lưới đường ống phân phối của Nhà máy số 2 – Công ty cổ phần nước sạch Hà Nam)
Địa chỉ: Đường Lý Thường Kiệt, Lê Hồng Phong, Phủ Lý, Hà Nam.
- Tài liệu kèm theo: Không
- Kết quả kiểm nghiệm:

TT	Chỉ tiêu kiểm nghiệm	Phương pháp kiểm nghiệm	Đơn vị	Kết quả	Giới hạn tối đa (QCVN 01:2009/BYT)
1	Màu sắc	TCVN 6185:2015	TCU	11,0	15
2	Mùi vị	Cảm quan		Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	pH (*)	TCVN 6492:2011		7,4	6,5 – 8,5
4	Độ đục	SMEWW 2130B	NTU	0,8	2
5	Độ cứng, tính theo CaCO ₃ (*)	TCVN 6224:1996	mg/l	90	300
6	Hàm lượng Clorua (*)	TCVN 6194:1996	mg/l	42,54	250
7	Hàm lượng Mangan (*)	TCVN 6002:1995	mg/l	0,070	0,3
8	Hàm lượng Sắt tổng số (*)	TCVN 6177:1996	mg/l	0,055	0,3
9	Hàm lượng Nitrit (*)	TCVN 6178 :1996	mg/l	0,088	3
10	Hàm lượng Nitrat (*)	TCVN 6180 :1996	mg/l	3,6	50
11	Hàm lượng Asen(*)	TCVN 6626 : 2000	mg/l	KPH (< 0,001)	0,01
12	Chỉ số pecmanganat (*)	TCVN 6186:1996	mg/l	1,84	2
13	Hàm lượng Amoni (*)	TCVN 6179:1996	mg/l	1,68	3
14	Clo dư	TCVN 6225-2:2012	mg/l	0,33	0,3 – 0,5
15	Hàm lượng Sunphat	EPA 375.4	mg/l	38,9	250
16	Coliforms (*)	TCVN	MPN/	KPH (<3MPN/100ml)	0
17	E. coli (*)	6187-2:1996	100ml	KPH (<3MPN/100ml)	0

11. Ghi chú: KPH là không phát hiện.

Các chỉ tiêu đánh dấu (*) đã được công nhận VILAS.

12. Kết luận: Về phương diện vệ sinh hiện tại mẫu “NƯỚC THÀNH PHẨM 2” trên đạt 17 chỉ tiêu kiểm nghiệm.

Hà Nam, ngày 03 tháng 08 năm 2020

KIỂM NGHIỆM VIÊN

LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ



**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

K.S. Nguyễn Minh Thái

Nguyễn Trung Thành

Trần Tất Luận

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm
- 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 tỉnh Hà Nam
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu;
- Không nhận thử nghiệm lại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định

PHIẾU KIỂM NGHIỆM
(Số: 608/XN-KSBT)



- Tên mẫu: NƯỚC THÀNH PHẨM 1
- Mã số mẫu: 20.07.23 - 608/QL - NTP
- Mô tả mẫu: Mẫu được lấy đựng trong chai chuyên dụng lấy mẫu.
- Thời gian lưu mẫu: Không lưu mẫu.
- Ngày lấy mẫu: 23/07/2020
- Ngày nhận mẫu: 23/07/2020
- Thời gian kiểm nghiệm: Từ 23/07/2020 đến 03/08/2020.
- Nơi lấy mẫu: Lấy tại gia đình Ngô Thị Hồng Thanh (Mạng lưới đường ống phân phối của Nhà máy số 2 – Công ty cổ phần nước sạch Hà Nam)
Địa chỉ: Xóm 2, Thanh Sơn, Kim Bảng, Hà Nam.
- Tài liệu kèm theo: Không
- Kết quả kiểm nghiệm:

TT	Chỉ tiêu kiểm nghiệm	Phương pháp kiểm nghiệm	Đơn vị	Kết quả	Giới hạn tối đa (QCVN 01:2009/BYT)
1	Màu sắc	TCVN 6185:2015	TCU	10,8	15
2	Mùi vị	Cảm quan		Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	pH (*)	TCVN 6492:2011		7,4	6,5 – 8,5
4	Độ đục	SMEWW 2130B	NTU	0,8	2
5	Độ cứng, tính theo CaCO ₃ (*)	TCVN 6224:1996	mg/l	88	300
6	Hàm lượng Clorua (*)	TCVN 6194:1996	mg/l	42,54	250
7	Hàm lượng Mangan (*)	TCVN 6002:1995	mg/l	0,072	0,3
8	Hàm lượng Sắt tổng số (*)	TCVN 6177:1996	mg/l	0,055	0,3
9	Hàm lượng Nitrit (*)	TCVN 6178 :1996	mg/l	0,088	3
10	Hàm lượng Nitrat (*)	TCVN 6180 :1996	mg/l	3,4	50
11	Hàm lượng Asen(*)	TCVN 6626 : 2000	mg/l	KPH (<0,001)	0,01
12	Chỉ số pecmanganat (*)	TCVN 6186:1996	mg/l	1,68	2
13	Hàm lượng Amoni (*)	TCVN 6179:1996	mg/l	1,64	3
14	Clo dư	TCVN 6225-2:2012	mg/l	0,37	0,3 – 0,5
15	Hàm lượng Sunphat	EPA 375.4	mg/l	38,5	250
16	Coliforms (*)	TCVN	MPN/	KPH (<3MPN/100ml)	0
17	E. coli (*)	6187-2:1996	100ml	KPH (<3MPN/100ml)	0

11. Ghi chú: KPH là không phát hiện.

Các chỉ tiêu đánh dấu (*) đã được công nhận VILAS.

12. Kết luận: Về phương diện vệ sinh hiện tại mẫu “NƯỚC THÀNH PHẨM 1” trên đạt 17 chỉ tiêu kiểm nghiệm.

Hà Nam, ngày 03 tháng 08 năm 2020

KIỂM NGHIỆM VIÊN



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC
K.S. Nguyễn Minh Thái

Nguyễn Trung Thành

Trần Tất Luận

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm
- 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 tỉnh Hà Nam
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu;
- Không nhận thử nghiệm lại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định