



VILAS 058

SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
 520 Đồng Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai
 Điện thoại: 0251 3895673 - Fax: 0251 3894080

22.474/1DV

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

21/6/2022

Trang 1/2

1. Đơn vị gửi mẫu : CÔNG TY CỔ PHẦN KCN DẦU GIẤY
Km2, TL 769, thị trấn Dầu Giây, huyện Thống Nhất, Đồng Nai
2. Vị trí lấy mẫu : Đầu vào HTXLNT
3. Tên mẫu : Nước thải
4. Ký hiệu mẫu : NT1
5. Ngày lấy mẫu : 03/6/2022
6. Ngày nhận mẫu : 03/6/2022
7. Thời gian thử nghiệm : 03/6/2022 - 18/6/2022
8. Thời gian lưu mẫu : 05 ngày kể từ ngày trả kết quả
9. Kết quả : Xem trang 2/2

KT. TRƯỞNG PHÒNG PTTN
 PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

Dương Thị Thanh Phương

KT. GIÁM ĐỐC
 PHÒNG GIÁM ĐỐC



Phạm Thị Phương Lan

1. Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
2. Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
3. Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng



22.474/1Đ



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

21/6/2022
 Trang 2/2

STT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN40:2011/ BINMT Cột A K _C =0,9; K _F =1,0
1	pH		TCVN 6492:2011	7,03	6 - 9
2	Màu	Pt - Co	SMEWW 2120 C:2017	37	50
3	BOD ₅ (20°C)	mg/L	TCVN 6001-1:2008	18	27
4	COD	mg/L	SMEWW 5220 C:2017	42	68
5	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	mg/L	TCVN 6625:2000	13	45
6	Amoni (tính theo N)	mg/L	TCVN 5988:1995	5,60	4,5
7	Tổng nitơ	mg/L	TCVN 6638:2000	20,5	18
8	Tổng photpho (tính theo P)	mg/L	TCVN 6202:2008	3,22	3,6
9	Sulfua (S ²⁻)	mg/L	SMEWW 4500-S ²⁻ B&D:2017	< 0,1	0,18
10	Tổng dầu mỡ khoáng	mg/L	SMEWW 5520 B&F: 2017	< 0,5	4,5
11	Asen (As)	mg/L	SMEWW 3114 B&C:2017	0,0010	0,045
12	Thủy ngân (Hg)	mg/L	TCVN 7877:2008	< 0,0005	0,0045
13	Chì (Pb)	mg/L	SMEWW 3120 B:2017	< 0,01	0,09
14	Cadimi (Cd)	mg/L	SMEWW 3120 B:2017	< 0,001	0,045
15	Crôm VI (Cr ⁶⁺)	mg/L	SMEWW 3500-Cr.B:2017	< 0,01	0,045
16	Đồng (Cu)	mg/L	SMEWW 3120 B:2017	0,0077	1,8
17	Kẽm (Zn)	mg/L	SMEWW 3120 B:2017	0,58	2,7
18	Sắt (Fe)	mg/L	TCVN 6177:1996	0,55	0,9
19	Crôm III (Cr ³⁺)(*)	mg/L	SMEWW 3500-Cr.B:2017 & SMEWW 3120 B:2017	< 0,01	0,18
20	Coliform	MPN/ 100 mL	SMEWW 9221 B:2017	1,3x10 ⁶	3.000

Chú thích:

SMEWW : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater

(*) : Thông số chưa được VILAS công nhận

1. Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
 2. Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
 3. Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng



VILAS 058

SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
520 Đồng Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai
Điện thoại: 0251 3895673 - Fax: 0251 3894080

22.474/2DV

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

21/6/2022

Trang 1/2

- Đơn vị gửi mẫu : CÔNG TY CỔ PHẦN KCN DẦU GIẤY
Km2, TL 769, thị trấn Dầu Giây, huyện Thống Nhất, Đồng Nai
- Vị trí lấy mẫu : Đầu ra HTXLNT
- Tên mẫu : Nước thải
- Ký hiệu mẫu : NT2
- Ngày lấy mẫu : 03/6/2022
- Ngày nhận mẫu : 03/6/2022
- Thời gian thử nghiệm : 03/6/2022 - 18/6/2022
- Thời gian lưu mẫu : 05 ngày kể từ ngày trả kết quả
- Kết quả : Xem trang 2/2

KT. TRƯỞNG PHÒNG PTTN
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

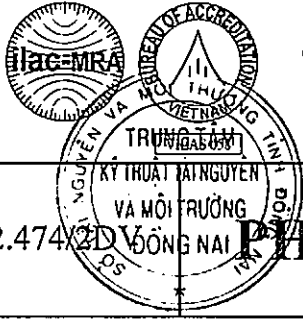
Dương Thị Thanh Phương

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Phạm Thị Phương Lan

- Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
- Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
- Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng



SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
 520 Đồng Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai
 Điện thoại: 0251 3895673 - Fax: 0251 3894080

22.474/2022

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

21/6/2022
Trang 2/2

STT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN40:2011/ BINMT Cột A Kc=09;Kf=10
1	pH		TCVN 6492:2011	7,61	6 - 9
2	Màu	Pt - Co	SMEWW 2120 C:2017	19	50
3	BOD ₅ (20°C)	mg/L	TCVN 6001-1:2008	10	27
4	COD	mg/L	SMEWW 5220 C:2017	29	68
5	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	mg/L	TCVN 6625:2000	< 6	45
6	Amoni (tính theo N)	mg/L	TCVN 6179-1:1996	0,094	4,5
7	Tổng nitơ	mg/L	TCVN 6638:2000	10,4	18
8	Tổng photpho (tính theo P)	mg/L	TCVN 6202:2008	1,12	3,6
9	Sulfua (S ²⁻)	mg/L	SMEWW 4500-S ²⁻ B&D:2017	< 0,1	0,18
10	Tổng dầu mỡ khoáng	mg/L	SMEWW 5520 B&F: 2017	< 0,5	4,5
11	Asen (As)	mg/L	SMEWW 3114 B&C:2017	< 0,001	0,045
12	Thủy ngân (Hg)	mg/L	TCVN 7877:2008	< 0,0005	0,0045
13	Chì (Pb)	mg/L	SMEWW 3120 B:2017	< 0,01	0,09
14	Cadimi (Cd)	mg/L	SMEWW 3120 B:2017	< 0,001	0,045
15	Crôm VI (Cr ⁶⁺)	mg/L	SMEWW 3500-Cr.B:2017	< 0,01	0,045
16	Đồng (Cu)	mg/L	SMEWW 3120 B:2017	< 0,004	1,8
17	Kẽm (Zn)	mg/L	SMEWW 3120 B:2017	0,057	2,7
18	Sắt (Fe)	mg/L	TCVN 6177:1996	0,22	0,9
19	Crôm III (Cr ³⁺)(*)	mg/L	SMEWW 3500-Cr.B:2017 & SMEWW 3120 B:2017	< 0,01	0,18
20	Coliform	MPN/ 100 mL	SMEWW 9221 B:2017	7,9x10 ¹	3000

Chú thích:

SMEWW : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater

(*) : Thông số chưa được VILAS công nhận

- Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
- Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
- Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng



22.474/3DV

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

21/6/2022

Trang 1/2

- Đơn vị gửi mẫu : CÔNG TY CỔ PHẦN KCN DẦU GIÂY
Km2, TL 769, thị trấn Dầu Giây, huyện Thống Nhất, Đồng Nai
- Vị trí lấy mẫu : Tại điểm xả ra Suối Bí
- Tên mẫu : Nước thải
- Ký hiệu mẫu : NT3
- Ngày lấy mẫu : 03/6/2022
- Ngày nhận mẫu : 03/6/2022
- Thời gian thử nghiệm : 03/6/2022 - 18/6/2022
- Thời gian lưu mẫu : 05 ngày kể từ ngày trả kết quả
- Kết quả : Xem trang 2/2

KT. TRƯỞNG PHÒNG PTTN
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

Dương Thị Thanh Phương

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



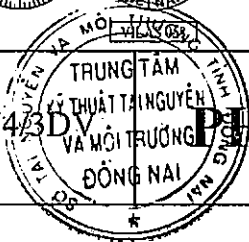
Phạm Thị Phương Lan

- Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
- Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
- Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng



SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
 520 Đồng Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai
 Điện thoại: 0251 3895673 - Fax: 0251 3894080

22.474/23 DV



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

21/6/2022

Trang 2/2

STT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 40:2011/ BINMT Cột A Kq=09; Kf=1,0
1	pH		TCVN 6492:2011	7,62	6 - 9
2	Màu	Pt - Co	SMEWW 2120 C:2017	23	50
3	BOD ₅ (20°C)	mg/L	TCVN 6001-1:2008	12	27
4	COD	mg/L	SMEWW 5220 C:2017	31	68
5	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	mg/L	TCVN 6625:2000	< 6	45
6	Amoni (tính theo N)	mg/L	TCVN 6179-1:1996	0,12	4,5
7	Tổng nitơ	mg/L	TCVN 6638:2000	10,6	18
8	Tổng photpho (tính theo P)	mg/L	TCVN 6202:2008	1,09	3,6
9	Sulfua (S ²⁻)	mg/L	SMEWW 4500-S ²⁻ B&D:2017	< 0,1	0,18
10	Tổng dầu mỡ khoáng	mg/L	SMEWW 5520 B&F: 2017	< 0,5	4,5
11	Asen (As)	mg/L	SMEWW 3114 B&C:2017	< 0,001	0,045
12	Thủy ngân (Hg)	mg/L	TCVN 7877:2008	< 0,0005	0,0045
13	Chì (Pb)	mg/L	SMEWW 3120 B:2017	< 0,01	0,09
14	Cadimi (Cd)	mg/L	SMEWW 3120 B:2017	< 0,001	0,045
15	Crôm VI (Cr ⁶⁺)	mg/L	SMEWW 3500-Cr.B:2017	< 0,01	0,045
16	Đồng (Cu)	mg/L	SMEWW 3120 B:2017	< 0,004	1,8
17	Kẽm (Zn)	mg/L	SMEWW 3120 B:2017	0,057	2,7
18	Sắt (Fe)	mg/L	TCVN 6177:1996	0,15	0,9
19	Crôm III (Cr ³⁺)(*)	mg/L	SMEWW 3500-Cr.B:2017 & SMEWW 3120 B:2017	< 0,01	0,18
20	Coliform	MPN/ 100 mL	TCVN 6187-2:1996	2,3x10 ³	3000

Chú thích:

SMEWW : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater

(*) : Thông số chưa được VILAS công nhận

- Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
- Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
- Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng



VILAS 053

SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
520 Đồng Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai
Điện thoại: 0251 3895673 - Fax: 0251 3894080

22.474/4DV

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

21/6/2022

Trang 1/2

- Đơn vị gửi mẫu : CÔNG TY CỔ PHẦN KCN DẦU GIÂY
Km2, TL 769, thị trấn Dầu Giây, huyện Thống Nhất, Đồng Nai
- Vị trí lấy mẫu : Suối Bí đoạn qua xã Hưng Lộc, huyện Thống Nhất, Đồng Nai
- Tên mẫu : Nước mặt
- Ký hiệu mẫu : NM1
- Ngày lấy mẫu : 03/6/2022
- Ngày nhận mẫu : 03/6/2022
- Thời gian thử nghiệm : 03/6/2022 - 20/6/2022
- Thời gian lưu mẫu : 05 ngày kể từ ngày trả kết quả
- Kết quả : Xem trang 2/2

KT.TRƯỞNG PHÒNG PTTN
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

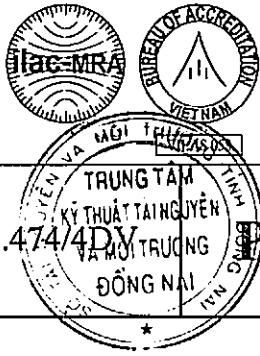
Dương Thị Thanh Phương

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Phạm Thị Phương Lan

- Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
- Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
- Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng



SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
 520 Đồng Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai
 Điện thoại: 0251 3895673 - Fax: 0251 3894080

22.474/4DV

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

21/6/2022
Trang 2/2

STT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN08-MT:2015/ BINMT Cột A2
1	pH		TCVN 6492:2011	6,99	6 - 8,5
2	Màu	Pt - Co	SMEWW 2120 C:2017	16	-
3	Ôxy hòa tan (DO)	mg/L	TCVN 7325:2016	6,07	≥ 5
4	BOD ₅ (20°C)	mg/L	TCVN 6001-1:2008	10	6
5	COD	mg/L	SMEWW 5220 C:2017	28	15
6	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	mg/L	TCVN 6625:2000	29	30
7	Amoni (tính theo N)	mg/L	TCVN 6179-1:1996	0,20	0,3
8	Tổng nitơ	mg/L	TCVN 6638:2000	4,76	-
9	Tổng photpho (tính theo P)	mg/L	TCVN 6202:2008	0,47	-
10	Sulfua (S ²⁻)	mg/L	SMEWW 4500-S ²⁻ B&D:2017	< 0,1	-
11	Tổng dầu mỡ khoáng	mg/L	SMEWW 5520 B&F: 2017	< 0,5	-
12	Asen (As)	mg/L	SMEWW 3114 B&C:2017	< 0,001	0,02
13	Thủy ngân (Hg)	mg/L	TCVN 7877:2008	< 0,0005	0,001
14	Chì (Pb)	mg/L	SMEWW 3113 B:2017	< 0,001	0,02
15	Cadimi (Cd)	mg/L	SMEWW 3113 B:2017	< 0,0005	0,005
16	Crôm VI (Cr ⁶⁺)	mg/L	SMEWW 3500-Cr.B:2017	< 0,01	0,02
17	Đồng (Cu)	mg/L	SMEWW 3120 B:2017	< 0,004	0,2
18	Kẽm (Zn)	mg/L	SMEWW 3120 B:2017	< 0,05	1
19	Sắt (Fe)	mg/L	TCVN 6177:1996	1,38	1
20	Crôm III (Cr ³⁺)(*)	mg/L	SMEWW 3500-Cr.B:2017 & SMEWW 3120 B:2017	< 0,01	-
21	Coliform	MPN/ 100 mL	SMEWW 9221 B:2017	2,4x10 ³	5000

Chú thích:

SMEWW : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater

(*) : Thông số chưa được VILAS công nhận

- Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
- Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
- Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng



VILAS 058

SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
520 Đồng Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai
Điện thoại: 0251 3895673 - Fax: 0251 3894080

22.474/5DV

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

21/6/2022

Trang 1/2

- Đơn vị gửi mẫu : CÔNG TY CỔ PHẦN KCN DẦU GIÂY
Km2, TL 769, thị trấn Dầu Giây, huyện Thống Nhất, Đồng Nai
- Vị trí lấy mẫu : Từ HTXLNT
- Tên mẫu : Bùn thải
- Ký hiệu mẫu : B1
- Ngày lấy mẫu : 03/6/2022
- Ngày nhận mẫu : 03/6/2022
- Thời gian thử nghiệm : 03/6/2022 - 20/6/2022
- Thời gian lưu mẫu : 05 ngày kể từ ngày trả kết quả
- Kết quả : Xem trang 2/2

KT. TRƯỞNG PHÒNG PTTN
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

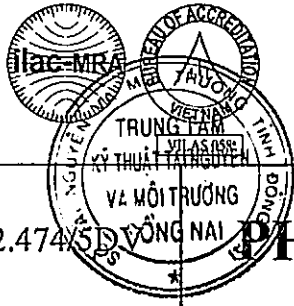
Dương Thị Thanh Phương

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Phạm Thị Phương Lan

- Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
- Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
- Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng



SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG ĐỒNG NAI
 520 Đồng Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai
 Điện thoại: 0251 3895673 - Fax: 0251 3894080

22.474/SĐ

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

21/6/2022
Trang 2/2

STT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN50:2013/BTNMT	
					Ngưỡng CTNH	
					Hàm lượng tuyệt đối H _{ic} (ppm)	Nồng độ ngâm chiết C _{ic} (mg/L)
1	Asen (As)	mg/L	TCVN 9239:2012 & SMEWW 3120 B:2017	< 0,1	-	2
2	Bari (Ba)	mg/L	USEPA 1311:1992 & SMEWW 3120 B:2017	< 0,1	-	100
3	Bạc (Ag)	mg/L		< 0,1	-	5
4	Cadimi (Cd)	mg/L		< 0,01	-	0,5
5	Chì (Pb)	mg/L		< 0,05	-	15
6	Coban (Co)	mg/L		< 0,05	-	80
7	Kẽm (Zn)	mg/L		8,07	-	250
8	Niken (Ni)	mg/L		0,064	-	70
9	Selen (Se)	mg/L		< 0,1	-	1
10	Thủy ngân (Hg)	mg/L		USEPA 1311:1992 & TCVN 7877:2008	< 0,0005	-
11	Phenol	mg/L	USEPA 1311:1992 & USEPA 8270.D:2014 & USEPA 3510.C:1996 & USEPA 3630.C:1996	< 0,002	-	1000
12	Crom VI (Cr ⁶⁺)	mg/L	USEPA 1311:1992 & SMEWW 3500-Cr B:2017	< 0,01	-	5
13	Tổng xyanua (CN ⁻)	ppm	USEPA 9013:2004 & USEPA 9010:2004 & USEPA 9014:1996	< 2	108	-
14	Tổng dầu	mg/L	USEPA 1311:1992 & SMEWW 5520B:2017	< 5	-	50
15	Tỷ số T		Tk.TCVN 6648:2000	0,14	-	-

Chú thích:

- SMEWW : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater
- USEPA : United States Environmental Protection Agency
- Tk : Tham khảo

1/ Các kết quả thử nghiệm trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu được đo đạc, thử nghiệm
 2/ Phiếu kết quả thử nghiệm này không được sao trích một phần nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai bằng văn bản
 3/ Hết thời gian lưu mẫu, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng