

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu : 743-2024-00014189
Mã số kết quả : AR-24-VD-022533-01 / EUVNHC-00253471



Công ty cổ phần Cấp thoát nước Bến Tre

103 Nguyễn Huệ, Phường An Hội
TP. Bến Tre, tỉnh Bến Tre, Việt Nam

Tên mẫu : Thỏ Sơn Định - Chợ Lách
Tình trạng mẫu : Mẫu đựng trong chai nhựa
Ngày nhận mẫu : 01/02/2024
Thời gian thử nghiệm : 01/02/2024 - 27/02/2024
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng : 27/02/2024
Mã số PO của khách hàng : M73P240201047-MT

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ	GIỚI HẠN TỐI ĐA
1	VDLV4 EXT Amoni quy về N (NH ₄ -N)	mg/l	SMEWW 4500-NH3.B&C :2023	Không phát hiện (LOD=0.03)	0.3
2	VD6B2 EXT Nhu cầu oxy sinh học (BOD ₅)	mg O ₂ /l	SMEWW 5210B:2023	Không phát hiện (LOD=1)	≤ 4
3	VDLY4 EXT DO	mg O ₂ /l	TCVN 7325:2016	6.07	≥ 6.0
4	VD6B0 EXT Clorua (Cl ⁻)	mg/l	SMEWW 4500-Cl-.B:2017	28.6	250
5	VDBD2 EXT Coliforms	MPN/ 100 ml	SMEWW 9221B:2023	490	≤ 1000
6	VD6C0 EXT E.coli	MPN/ 100 ml	SMEWW 9221G:2023	33	20
7	VDXF6 EXT Kẽm (Zn)	mg/l	SMEWW 3120B:2023	Không phát hiện (LOD=0.02)	0.5
8	VDBG2 EXT Mangan (Mn)	mg/l	SMEWW 3120B:2023	0.034	0.1
9	VDXD6 EXT Nhu cầu oxy hóa học (COD)	mg O ₂ /l	SMEWW 5220C:2023	4	≤ 10
10	VDXB6 EXT pH		TCVN 6492:2011	7.33	6.5-8.5
11	VDLZ4 EXT Sắt (Fe)	mg/l	SMEWW 3120B:2023	0.598	0.5
12	VDSRD EXT Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	mg/l	TCVN 6625:2000	4	≤ 25
13	VD6D0 EXT Dầu tổng	mg/l	SMEWW 5520 B:2023	Không phát hiện (LOD=0.3)	5.0
14	VDXK6 EXT Cacbon hữu cơ tổng số (TOC)	mg/l	SMEWW 5310C:2017	4.9	≤ 4

Những chỉ tiêu trên bản kết quả thử nghiệm được so sánh theo QCVN 08:2023 /BTNMT Quy Chuẩn Kỹ Thuật Quốc Gia Về Chất Lượng Nước Mặt (Bảng 1 và Bảng 2 - mức A).

Chỉ tiêu DO được đo tại hiện trường.

EUROFINS SAC KY HAI DANG COMPANY LIMITED

[1] HCMC laboratory: Lot E2b-3, Street D6, Sai Gon High-Tech Park, Thu Duc City, HCMC.

[2] Can Tho branch: KVIP, Tra Noc 2 IP, O Mon District, Can Tho City.

[3] Hanoi branch: 4F, B Building, 103 Van Phuc, Ha Dong District, Ha Noi.

Web: www.eurofins.vn

Phone: (84.28) 7107 7879

Email: VN01_ASM_HCMC@eurofinsasia.com

Document number: EVN-P-AR-FO3559

Version: 10

Effective date: 24/05/2023

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ký tên

Nguyễn Anh Vũ
Giám Đốc Chi nhánh Hồ Chí MinhLý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 27/02/2024, và được phê duyệt điện tử bởi Lý Hoàng Hải 27/02/2024.

Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử do khách hàng cung cấp. Thông tin mẫu và thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến Công ty TNHH Eurofins Sack Ky Hai Dang trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thoả thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, Công ty TNHH Eurofins Sack Ky Hai Dang không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thoả thuận giữa Công ty TNHH Eurofins Sack Ky Hai Dang và khách hàng; và tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải www.eurofins.vn/vn/eurofins-tai-viet-nam/eurofins-sack-ky-hai-dang/dieu-khoan-va-dieu-kien-chung-ve-cung-cap-dich-vu/.


Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sack Ky Hai Dang xây dựng.

"EXT": Các phép thử này được thực hiện bởi các nhà thầu phụ không thuộc hệ thống Eurofins.



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu :	743-2024-00014188	
Mã số kết quả :	AR-24-VD-022532-01 / EUVNHC-00253471	

Công ty cổ phần Cấp thoát nước Bến Tre	
103 Nguyễn Huệ, Phường An Hội	
TP. Bến Tre, tỉnh Bến Tre, Việt Nam	

Tên mẫu :	Thò Lương Quới
Tình trạng mẫu :	Mẫu đựng trong chai nhựa
Ngày nhận mẫu :	01/02/2024
Thời gian thử nghiệm :	01/02/2024 - 27/02/2024
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng :	27/02/2024
Mã số PO của khách hàng :	M73P240201047-MT

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ	GIỚI HẠN TỐI ĐA
1	VDLV4 EXT Amoni quy về N (NH ₄ -N)	mg/l	SMEWW 4500-NH3.B&C :2023	Không phát hiện (LOD=0.03)	0.3
2	VDBC2 EXT Nhu cầu oxy sinh học (BOD ₅)	mg O ₂ /l	SMEWW 5210B:2023	3	≤ 4*
3	VDLY4 EXT DO	mg O ₂ /l	TCVN 7325:2016	4.66	≥ 6.0
4	VD6B0 EXT Clorua (Cl ⁻)	mg/l	SMEWW 4500-Cl-.B:2017	501	250
5	VDBD2 EXT Coliforms	MPN/ 100 ml	SMEWW 9221B:2023	1300	≤ 1000
6	VD6C0 EXT E.coli	MPN/ 100 ml	SMEWW 9221G:2023	130	20
7	VDXF6 EXT Kẽm (Zn)	mg/l	SMEWW 3120B:2023	Không phát hiện (LOD=0.02)	0.5
8	VDBG2 EXT Mangan (Mn)	mg/l	SMEWW 3120B:2023	0.185	0.1
9	VDXD6 EXT Nhu cầu oxy hóa học (COD)	mg O ₂ /l	SMEWW 5220C:2023	13	≤ 10
10	VDXB6 EXT pH		TCVN 6492:2011	7.09	6.5-8.5
11	VDLZ4 EXT Sắt (Fe)	mg/l	SMEWW 3120B:2023	1.28	0.5
12	VDSRD EXT Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	mg/l	TCVN 6625:2000	14	≤ 25
13	VD6D0 EXT Dầu tổng	mg/l	SMEWW 5520 B:2023	Không phát hiện (LOD=0.3)	5.0
14	VDXK6 EXT Cacbon hữu cơ tổng số (TOC)	mg/l	SMEWW 5310C:2017	4.1	≤ 4

Những chỉ tiêu trên bản kết quả thử nghiệm được so sánh theo QCVN 08:2023 /BTNMT Quy Chuẩn Kỹ Thuật Quốc Gia Về Chất Lượng Nước Mặt (Bảng 1 và Bảng 2 - mức A).

Chỉ tiêu DO được đo tại hiện trường.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ký tên

Nguyễn Anh Vũ
Giám Đốc Chi nhánh Hồ Chí MinhLý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 27/02/2024, và được phê duyệt điện tử bởi Lý Hoàng Hải 27/02/2024.

Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử do khách hàng cung cấp. Thông tin mẫu và thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến Công ty TNHH Eurofins Sacký Hải Đăng trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thoả thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, Công ty TNHH Eurofins Sacký Hải Đăng không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thoả thuận giữa Công ty TNHH Eurofins Sacký Hải Đăng và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải www.eurofins.vn/vn/eurofins-tai-viet-nam/eurofins-sack-ky-hai-dang/dieu-khoan-va-dieu-kiem-chung-ve-cung-cap-dich-vu/.

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sacký Hải Đăng xây dựng.

"EXT": Các phép thử này được thực hiện bởi các nhà thầu phụ không thuộc hệ thống Eurofins.



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu :	743-2024-00014187	
Mã số kết quả :	AR-24-VD-022531-01 / EUVNHC-00253471	

Công ty cổ phần Cấp thoát nước Bến Tre 103 Nguyễn Huệ, Phường An Hội TP. Bến Tre, tỉnh Bến Tre, Việt Nam

Tên mẫu :	Thò Cái Cỏ
Tình trạng mẫu :	Mẫu đựng trong chai nhựa
Ngày nhận mẫu :	01/02/2024
Thời gian thử nghiệm :	01/02/2024 - 27/02/2024
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng :	27/02/2024
Mã số PO của khách hàng :	M73P240201047-MT

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ	GIỚI HẠN TỐI ĐA
1	VDLV4 EXT Amoni quy về N (NH ₄ -N)	mg/l	SMEWW 4500-NH3.B&C :2023	Không phát hiện (LOD=0.03)	0.3
2	VDBC2 EXT Nhu cầu oxy sinh học (BOD ₅)	mg O ₂ /l	SMEWW 5210B:2023	2	≤ 4
3	VDLY4 EXT DO	mg O ₂ /l	TCVN 7325:2016	4.53	≥ 6.0
4	VD6B0 EXT Clorua (Cl ⁻)	mg/l	SMEWW 4500-Cl-.B:2017	34.3	250
5	VDBD2 EXT Coliforms	MPN/ 100 ml	SMEWW 9221B:2023	1300	≤ 1000
6	VD6C0 EXT E.coli	MPN/ 100 ml	SMEWW 9221G:2023	79	20
7	VDXF6 EXT Kẽm (Zn)	mg/l	SMEWW 3120B:2023	Không phát hiện (LOD=0.02)	0.5
8	VDBG2 EXT Mangan (Mn)	mg/l	SMEWW 3120B:2023	0.237	0.1
9	VDXD6 EXT Nhu cầu oxy hóa học (COD)	mg O ₂ /l	SMEWW 5220C:2023	10	≤ 10
10	VDXB6 EXT pH		TCVN 6492:2011	7.17	6.5-8.5
11	VDLZ4 EXT Sắt (Fe)	mg/l	SMEWW 3120B:2023	2.86	0.5
12	VDSRD EXT Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	mg/l	TCVN 6625:2000	20	≤ 25
13	VD6D0 EXT Dầu tổng	mg/l	SMEWW 5520 B:2023	Không phát hiện (LOD=0.3)	5.0
14	VDXK6 EXT Cacbon hữu cơ tổng số (TOC)	mg/l	SMEWW 5310C:2017	4.7	≤ 4

Những chỉ tiêu trên bản kết quả thử nghiệm được so sánh theo QCVN 08:2023 /BTNMT Quy Chuẩn Kỹ Thuật Quốc Gia Về Chất Lượng Nước Mặt (Bảng 1 và Bảng 2 - mức A).

Chỉ tiêu DO được đo tại hiện trường.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ký tên

Nguyễn Anh Vũ
Giám Đốc Chi nhánh Hồ Chí MinhLý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 27/02/2024, và được phê duyệt điện tử bởi Lý Hoàng Hải 27/02/2024.

Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử do khách hàng cung cấp. Thông tin mẫu và thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến Công ty TNHH Eurofins Säcký Hải Đăng trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thoả thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, Công ty TNHH Eurofins Säcký Hải Đăng không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thoả thuận giữa Công ty TNHH Eurofins Säcký Hải Đăng và khách hàng; và, tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải www.eurofins.vn/vn/eurofins-tai-viet-nam/eurofins-sack-ky-hai-dang/dieu-khoan-va-dieu-kien-chung-ve-cung-cap-dich-vu/.


Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Säcký Hải Đăng xây dựng.

"EXT": Các phép thử này được thực hiện bởi các nhà thầu phụ không thuộc hệ thống Eurofins.



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu :	743-2024-00014186	
Mã số kết quả :	AR-24-VD-022530-01 / EUVNHC-00253471	

Công ty cổ phần Cấp thoát nước Bến Tre 103 Nguyễn Huệ, Phường An Hội TP. Bến Tre, tỉnh Bến Tre, Việt Nam

Tên mẫu :	Thò Ba Lai - Phú Tân
Tình trạng mẫu :	Mẫu đựng trong chai nhựa
Ngày nhận mẫu :	01/02/2024
Thời gian thử nghiệm :	01/02/2024 - 27/02/2024
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng :	27/02/2024
Mã số PO của khách hàng :	M73P240201047-MT

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ	GIỚI HẠN TỐI ĐA
1	VDLV4 EXT Amoni quy về N (NH ₄ -N)	mg/l	SMEWW 4500-NH3.B&C :2023	Không phát hiện (LOD=0.03)	0.3
2	VDBC2 EXT Nhu cầu oxy sinh học (BOD ₅)	mg O ₂ /l	SMEWW 5210B:2023	Không phát hiện (LOD=1)	≤ 4
3	VDLY4 EXT DO	mg O ₂ /l	TCVN 7325:2016	4.86	≥ 6.0
4	VD6B0 EXT Clorua (Cl ⁻)	mg/l	SMEWW 4500-Cl-.B:2017	37.7	250
5	VDBD2 EXT Coliforms	MPN/ 100 ml	SMEWW 9221B:2023	790	≤ 1000
6	VD6C0 EXT E.coli	MPN/ 100 ml	SMEWW 9221G:2023	79	20
7	VDXF6 EXT Kẽm (Zn)	mg/l	SMEWW 3120B:2023	Không phát hiện (LOD=0.02)	0.5
8	VDBG2 EXT Mangan (Mn)	mg/l	SMEWW 3120B:2023	0.143	0.1
9	VDXD6 EXT Nhu cầu oxy hóa học (COD)	mg O ₂ /l	SMEWW 5220C:2023	6	≤ 10
10	VDXB6 EXT pH		TCVN 6492:2011	7.12	6.5-8.5
11	VDLZ4 EXT Sắt (Fe)	mg/l	SMEWW 3120B:2023	1.45	0.5
12	VDSRD EXT Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	mg/l	TCVN 6625:2000	18	≤ 25
13	VD6D0 EXT Dầu tổng	mg/l	SMEWW 5520 B:2023	Không phát hiện (LOD=0.3)	5.0
14	VDXK6 EXT Cacbon hữu cơ tổng số (TOC)	mg/l	SMEWW 5310C:2017	4.4	≤ 4

Những chỉ tiêu trên bản kết quả thử nghiệm được so sánh theo QCVN 08:2023 /BTNMT Quy Chuẩn Kỹ Thuật Quốc Gia Về Chất Lượng Nước Mặt (Bảng 1 và Bảng 2 - mức A).

Chỉ tiêu DO được đo tại hiện trường.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ký tên

Nguyễn Anh Vũ
Giám Đốc Chi nhánh Hồ Chí MinhLý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 27/02/2024, và được phê duyệt điện tử bởi Lý Hoàng Hải 27/02/2024.

Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử do khách hàng cung cấp. Thông tin mẫu và thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến Công ty TNHH Eurofins Sack Ký Hải Đăng trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, Công ty TNHH Eurofins Sack Ký Hải Đăng không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa Công ty TNHH Eurofins Sack Ký Hải Đăng và khách hàng; và tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải www.eurofins.vn/vn/eurofins-tai-viet-nam/eurofins-sack-ky-hai-dang/dieu-khoan-va-dieu-kiem-chung-ve-cung-cap-dich-vu/.


Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sack Ký Hải Đăng xây dựng.

"EXT": Các phép thử này được thực hiện bởi các nhà thầu phụ không thuộc hệ thống Eurofins.



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Mã số mẫu :	743-2024-00014185	
Mã số kết quả :	AR-24-VD-022529-01 / EUVNHC-00253471	

Công ty cổ phần Cấp thoát nước Bến Tre 103 Nguyễn Huệ, Phường An Hội TP. Bến Tre, tỉnh Bến Tre, Việt Nam

Tên mẫu :	Thô Kênh Thanh Bình - Sơn Đông
Tình trạng mẫu :	Mẫu đựng trong chai nhựa
Ngày nhận mẫu :	01/02/2024
Thời gian thử nghiệm :	01/02/2024 - 27/02/2024
Ngày hẹn trả kết quả khách hàng :	27/02/2024
Mã số PO của khách hàng :	M73P240201047-MT

STT	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM	ĐƠN VỊ	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ	GIỚI HẠN TỐI ĐA
1	VDLV4 EXT Amoni quy về N (NH ₄ -N)	mg/l	SMEWW 4500-NH3.B&C :2023	Không phát hiện (LOD=0.03)	0.3
2	VDBC2 EXT Nhu cầu oxy sinh học (BOD ₅)	mg O ₂ /l	SMEWW 5210B:2023	2	≤ 4
3	VDLY4 EXT DO	mg O ₂ /l	TCVN 7325:2016	7.96	≥ 6.0
4	VD6B0 EXT Clorua (Cl ⁻)	mg/l	SMEWW 4500-Cl-.B:2017	88.7	250
5	VDBD2 EXT Coliforms	MPN/ 100 ml	SMEWW 9221B:2023	790	≤ 1000
6	VD6C0 EXT E.coli	MPN/ 100 ml	SMEWW 9221G:2023	79	20
7	VDXF6 EXT Kẽm (Zn)	mg/l	SMEWW 3120B:2023	Không phát hiện (LOD=0.02)	0.5
8	VDBG2 EXT Mangan (Mn)	mg/l	SMEWW 3120B:2023	0.091	0.1
9	VDXD6 EXT Nhu cầu oxy hóa học (COD)	mg O ₂ /l	SMEWW 5220C:2023	9	≤ 10
10	VDXB6 EXT pH		TCVN 6492:2011	7.07	6.5-8.5
11	VDLZ4 EXT Sắt (Fe)	mg/l	SMEWW 3120B:2023	0.261	0.5
12	VDSRD EXT Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	mg/l	TCVN 6625:2000	6	≤ 25
13	VD6D0 EXT Dầu tổng	mg/l	SMEWW 5520 B:2023	Không phát hiện (LOD=0.3)	5.0
14	VDXK6 EXT Cacbon hữu cơ tổng số (TOC)	mg/l	SMEWW 5310C:2017	4.4	≤ 4

Những chỉ tiêu trên bản kết quả thử nghiệm được so sánh theo QCVN 08:2023 /BTNMT Quy Chuẩn Kỹ Thuật Quốc Gia Về Chất Lượng Nước Mặt (Bảng 1 và Bảng 2 - mức A).

Chỉ tiêu DO được đo tại hiện trường.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Ký tên

Nguyễn Anh Vũ
Giám Đốc Chi nhánh Hồ Chí MinhLý Hoàng Hải
Tổng Giám Đốc

Bản kết quả được xác nhận điện tử bởi Nguyễn Anh Vũ 27/02/2024, và được phê duyệt điện tử bởi Lý Hoàng Hải 27/02/2024.

Ghi chú giải thích

Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu thử do khách hàng cung cấp. Thông tin mẫu và thông tin khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng. Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm hoặc tham chiếu đến Công ty TNHH Eurofins Sack Ky Hai Dang trong các hoạt động quảng cáo, khuyến mại hoặc các hoạt động có thể gây xung đột lợi ích.

Thông thường, mẫu được lưu giữ 7 ngày kể từ ngày gửi báo cáo (không áp dụng lưu mẫu đối với mẫu thử nghiệm vi sinh và mẫu dễ hư hỏng). Việc lưu mẫu có thể dài hơn theo hợp đồng đã thỏa thuận với khách hàng hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.

Hết thời hạn lưu mẫu, Công ty TNHH Eurofins Sack Ky Hai Dang không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả thử nghiệm của khách hàng.

Báo cáo kết quả này được phát hành dựa trên cơ sở các yêu cầu đã thỏa thuận giữa Công ty TNHH Eurofins Sack Ky Hai Dang và khách hàng; và tuân theo "Điều khoản cung cấp dịch vụ chung", đăng tải www.eurofins.vn/vn/eurofins-tai-viet-nam/eurofins-sack-ky-hai-dang/dieu-khoan-va-dieu-kiem-chung-ve-cung-cap-dich-vu/.

Mọi hành vi sao chép, thay đổi, giả mạo hoặc làm sai lệch nội dung hoặc hình thức một cách trái phép của tài liệu này đều là bất hợp pháp và người vi phạm có thể bị truy tố trước pháp luật.

Các phương pháp bắt đầu với ký tự EVN; A39; N79; EHC là phương pháp nội bộ do PTN Eurofins Sack Ky Hai Dang xây dựng.

"EXT": Các phép thử này được thực hiện bởi các nhà thầu phụ không thuộc hệ thống Eurofins.

