

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH SƠN LA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
PHÒNG THỬ NGHIỆM VLAT-0142, ISO 9001 : 2015, LAS XD 1098

Địa chỉ: Đường Bàn Cọ, Phường Chiềng An thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La

Tel: 0212.3789.927 Email: Vilas128sl@gmail.com/ BM 5.10.01-01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số : 2023.7.10.36/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
03 Loại mẫu : Nước thải sau xử lý trạm Chiềng Pắc
04 Số lượng mẫu : 01
05 Biên bản giao mẫu : Số 2023.6.20/BBGM. Ngày 20 tháng 6 năm 2023

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/B TNMT (B)	Phương pháp phân tích
1	Asen	mg/l	KPH (Lod:0,0007)	0,1	TCCS HD – 03/01
2	Thủy ngân	mg/l	KPH (Lod:0,00057)	0,01	TCCS HD – 04/01
3	Chì	mg/l	KPH (Lod: 0,004)	0,5	TCCS HD – 02/01
4	Cadimi	mg/l	KPH (Lod:0,00054)	0,1	TCCS HD – 02/01
5	Crom (VI) (*)	Mg/l	<0,03	0,1	SMEWW 3500- Cr.B:2017
6	Crom (III) (*)	mg/l	<0,03	1	SMEWW 3113B:2017 + SMEWW 3500B:2017
7	Đồng	mg/l	0,152	2	TCCS HD – 01/01
8	NiKen	Mg/l	<0,013	0,5	TCCS HD – 01/01
9	Kẽm	mg/l	<0,116	3	TCCS HD – 01/01
10	Mangan	mg/l	KPH (Lod: 0,027)	1	TCCS HD – 01/01
11	Nhiệt độ	°C	32	40	SMEWW 2550B:2017

12	COD (*)	mg/l	17	150	SMEWW 5220 D : 2017
13	BOD ₅ (*)	mg/l	9	50	TCVN 6001-1:2008
14	Xianua (CN ⁻) (*)	mg/l	<0,002	0,1	SMEWW 4500 CN – C&E:2017
15	Dầu mỡ khoáng (*)	mg/l	3,10	10	SMEWW 5520F : 2017
16	Amoni (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,07	10	SMEWW 4500- NH ₃ .B&F:2017
17	Sunfua (S ₂ ⁻) (*)	mg/l	0,05	0,5	TCVN 6637:2000
18	Florua	mg/l	<0,04	10	SMEWW 4500 F ⁻ . B&D: 2017
19	Tổng Nitơ	mg/l	12	40	TCVN 6638:2000
20	Tổng phopho (*)	mg/l	<0,1	6	SMEWW 4500- P.B&E:2017
21	Tổng PCB	Mg/l	0,0020	0,01	US EPA Method 3510 + US EPA Method 8082A
22	Tổng Coliform (*)	Vi khuẩn/ 100ml	42	5000	SMEWW 9221B:2017

Sơn La, ngày 10 tháng 7 năm 2023

Người thực hiện

Kiểm soát

Giám đốc

Điền Thị Thương

Điền Khắc Đa

Đỗ Mạnh Thắng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Báo cáo này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do khách hàng mang đến
- (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017
Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 387/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Thuận Châu
Vị trí lấy mẫu : VT2 - Nước thải sau bể lắng bùn trạm Chiềng Pắc
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 74/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 416/BB ngày 15 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 17/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	17	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.30	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Chất lơ lửng TSS	mg/l	10	100	TCVN6224:1996
4	Hàm lượng Clorua	mg/l	11.50	1000	TCVN 6194:1996
5	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Lên màu với thuốc thử DPD
6	Sắt	mg/l	0.08	5	TCVN6177:1996

Sơn La, ngày 20 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Nguyễn Hoàng Lâm

Kiểm soát

Đỗ Quang Phương

Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 01 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc



SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH SƠN LA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
PHÒNG THỬ NGHIỆM VLAT-0142, ISO 9001 : 2015, LAS XD 1098

Địa chỉ: Đường Bản Cọ, Phường Chiềng An thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 0212.3789.927 Email: Vilas128sl@gmail.com/ BM 5.10.01-01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số : 2023.7.10.39/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
03 Loại mẫu : Nước thải sau xử lý trạm Chiềng Ly
04 Số lượng mẫu : 01
05 Biên bản giao mẫu : Số 2023.6.20/BBGM. Ngày 20 tháng 6 năm 2023

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/B TNMT (B)	Phương pháp phân tích
01	Asen	mg/l	KPH (Lod:0,0007)	0,1	TCCS HD – 03/01
02	Đồng	mg/l	KPH (Lod: 0,03)	2	TCCS HD – 01/01
03	NiKen	Mg/l	KPH (Lod: 0,004)	0,5	TCCS HD – 01/01
04	Kẽm	mg/l	<0,116	3	TCCS HD – 01/01
05	Mangan	mg/l	KPH (Lod: 0,027)	1	TCCS HD – 01/01
06	COD (*)	mg/l	17	150	SMEWW 5220 D : 2017
07	BOD ₅ (*)	mg/l	15	50	TCVN 6001-1:2008
08	Amoni (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,07	10	SMEWW 4500- NH ₃ .B&F:2017
09	Tổng Nitơ	mg/l	13	40	TCVN 6638:2000

10	Tổng phopho (*)	mg/l	<0,1	6	SMEWW 4500-P.B&E:2017
11	Tổng Coliform (*)	Vi khuẩn/100ml	18	5000	SMEWW 9221B:2017

Sơn La, ngày 10 tháng 7 năm 2023

Người thực hiện

Kiểm soát

Giám đốc

Thương

[Signature]



Điều Thị Thương

Điều Khắc Đa

Đỗ Mạnh Thắng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Báo cáo này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do khách hàng mang đến
- (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lè thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 386/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Thuận Châu
Vị trí lấy mẫu : VT2 - Nước thải sau bể lắng bùn trạm Chiềng Ly
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 73/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 415/BB ngày 15 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 17/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	20	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.89	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Chất lơ lửng TSS	mg/l	13	100	TCVN6224:1996
4	Sắt	mg/l	0.08	5	TCVN6177:1996

Sơn La, ngày 20 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Nguyễn Hoàng Lâm

Kiểm soát

Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 01 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

9501 1 100
1155:2-100



SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH SƠN LA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
PHÒNG THỬ NGHIỆM VLAT-0142, ISO 9001 : 2015, LAS XD 1098

Địa chỉ: Đường Bản Cọ, Phường Chiềng An thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 0212.3789.927 Email: Vilas128sl@gmail.com/ BM 5.10.01-01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số : 2023.7.10.34/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
03 Loại mẫu : Nước thải sau xử lý trạm Nà Lồc
04 Số lượng mẫu : 01
05 Biên bản giao mẫu : Số 2023.6.20/BBGM. Ngày 20 tháng 6 năm 2023

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/B TNMT (A)	Phương pháp phân tích
1	Asen	mg/l	KPH (Lod:0,0007)	0,05	TCCS HD – 03/01
2	Thủy ngân	mg/l	KPH (Lod:0,00057)	0,005	TCCS HD – 04/01
3	Chì	mg/l	KPH (Lod: 0,004)	0,1	TCCS HD – 02/01
4	Cadimi	mg/l	KPH (Lod:0,00054)	0,05	TCCS HD – 02/01
5	Crom (VI) (*)	Mg/l	<0,03	0,05	SMEWW 3500- Cr.B:2017
6	Crom (III) (*)	mg/l	<0,03	0,2	SMEWW 3113B:2017 + SMEWW 3500B:2017
7	Đồng	mg/l	KPH (Lod: 0,03)	2	TCCS HD – 01/01
8	NiKen	Mg/l	0,015	0,2	TCCS HD – 01/01
9	Kẽm	mg/l	<0,116	3	TCCS HD – 01/01
10	Mangan	mg/l	KPH (Lod: 0,027)	0,5	TCCS HD – 01/01
11	Nhiệt độ	°C	30	40	SMEWW 2550B:2017

12	COD (*)	mg/l	12	75	SMEWW 5220 D : 2017
13	BOD ₅ (*)	mg/l	6	30	TCVN 6001-1:2008
14	Xianua (CN ⁻) (*)	mg/l	<0,002	0,07	SMEWW 4500 CN – C&E:2017
15	Dầu mỡ khoáng (*)	mg/l	4,20	5	SMEWW 5520F : 2017
16	Amoni (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,06	5	SMEWW 4500- NH ₃ .B&F:2017
17	Sunfua (S ₂ ⁻) (*)	mg/l	0,06	0,2	TCVN 6637:2000
18	Florua	mg/l	<0,04	5	SMEWW 4500 F ⁻ . B&D: 2017
19	Tổng Nito	mg/l	9,6	20	TCVN 6638:2000
20	Tổng phopho (*)	mg/l	<0,1	4	SMEWW 4500- P.B&E:2017
21	Tổng PCB	Mg/l	0,0018	0,003	US EPA Method 3510 + US EPA Method 8082A
22	Tổng Coliform (*)	Vi khuẩn/ 100ml	3	3000	SMEWW 9221B:2017

Sơn La, ngày 10 tháng 7 năm 2023

Người thực hiện

Kiểm soát

Giám đốc

Điêu Thị Thương

Điêu Khắc Đa

Đỗ Mạnh Thắng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Báo cáo này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do khách hàng mang đến
- (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 382/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Mường La
Vị trí lấy mẫu : Nước thải sau bể lắng bùn trạm Nà Lóc
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 69/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 411/BB ngày 15 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 16/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (A)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	20	50	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.99	6-9	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Chất lơ lửng TSS	mg/l	18	50	TCVN6224:1996
4	Hàm lượng Clorua	mg/l	10.54	500	TCVN 6194:1996
5	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	1	Lên màu với thuốc thử DPD
6	Sắt	mg/l	0.07	1	TCVN6177:1996

Sơn La, ngày 19 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Nguyễn Hoàng Lân

Kiểm soát

Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 01 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

Handwritten signature
06201 18 27
19/10/2018



Handwritten text, possibly a name or title.

Handwritten text, possibly a name or title.

Handwritten text, possibly a name or title.

Handwritten text, possibly a name or title.

Handwritten text, possibly a name or title.



SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH SƠN LA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG ----
PHÒNG THỬ NGHIỆM VLAT-0142, ISO 9001 : 2015, LAS XD 1098

Địa chỉ: Đường Bản Cọ, Phường Chiềng An thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 0212.3789.927 Email: Vilas128sl@gmail.com/ BM 5.10.01-01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số : 2023.7.10.35/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
03 Loại mẫu : Nước thải sau xử lý trạm Bệnh Viện
04 Số lượng mẫu : 01
05 Biên bản giao mẫu : Số 2023.6.20/BBGM. Ngày 20 tháng 6 năm 2023

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/B TNMT (A)	Phương pháp phân tích
1	Asen	mg/l	KPH (Lod:0,0007)	0,05	TCCS HD – 03/01
2	Thủy ngân	mg/l	KPH (Lod:0,00057)	0,005	TCCS HD – 04/01
3	Chì	mg/l	KPH (Lod: 0,004)	0,1	TCCS HD – 02/01
4	Cadimi	mg/l	KPH (Lod:0,00054)	0,05	TCCS HD – 02/01
5	Crom (VI) (*)	Mg/l	<0,03	0,05	SMEWW 3500- Cr.B:2017
6	Crom (III) (*)	mg/l	<0,03	0,2	SMEWW 3113B:2017 + SMEWW 3500B:2017
7	Đồng	mg/l	<0,1	2	TCCS HD – 01/01
8	NiKen	Mg/l	0,025	0,2	TCCS HD – 01/01
9	Kẽm	mg/l	0,119	3	TCCS HD – 01/01
10	Mangan	mg/l	0,138	0,5	TCCS HD – 01/01
11	Nhiệt độ	°C	29	40	SMEWW 2550B:2017

12	COD (*)	mg/l	15	75	SMEWW 5220 D : 2017
13	BOD ₅ (*)	mg/l	12	30	TCVN 6001-1:2008
14	Xianua (CN ⁻) (*)	mg/l	<0,002	0,07	SMEWW 4500 CN – C&E:2017
15	Dầu mỡ khoáng (*)	mg/l	2,62	5	SMEWW 5520F : 2017
16	Amoni (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,05	5	SMEWW 4500- NH ₃ .B&F:2017
17	Sunfua (S ₂ ⁻) (*)	mg/l	0,06	0,2	TCVN 6637:2000
18	Florua	mg/l	<0,04	5	SMEWW 4500 F ⁻ . B&D: 2017
19	Tổng Nito	mg/l	8	20	TCVN 6638:2000
20	Tổng phopho (*)	mg/l	<0,1	4	SMEWW 4500- P.B&E:2017
21	Tổng PCB	Mg/l	0,0016	0,003	US EPA Method 3510 + US EPA Method 8082A
22	Tổng Coliform (*)	Vi khuẩn/ 100ml	24	3000	SMEWW 9221B:2017

Sơn La, ngày 10 tháng 7 năm 2023

Người thực hiện

Kiểm soát

Giám đốc

Điều Thị Thương

Điều Khắc Đa

Đỗ Mạnh Thắng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Báo cáo này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do khách hàng mang đến
- (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 383/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Mường La
Vị trí lấy mẫu : Nước thải sau bể lắng bùn trạm Bệnh Viện
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 70/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 412/BB ngày 15 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 16/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (A)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	17	50	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.50	6-9	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Chất lơ lửng TSS	mg/l	15	50	TCVN6224:1996
4	Hàm lượng Clorua	mg/l	10.34	500	TCVN 6194:1996
5	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	1	Lên màu với thuốc thử DPD
6	Sắt	mg/l	0.06	1	TCVN6177:1996

Sơn La, ngày 19 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Nguyễn Hoàng Lân

Kiểm soát

Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 01 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

100
JULY 19
1911



SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH SƠN LA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
PHÒNG THỬ NGHIỆM VLAT-0142, ISO 9001 : 2015, LAS XD 1098

Địa chỉ: Đường Bàn Cọ, Phường Chiềng An thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 0212.3789.927 Email: Vilas128sl@gmail.com/ BM 5.10.01-01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số : 2023.7.10.37/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
03 Loại mẫu : Nước thải sau xử lý trạm Suối Ngọt
04 Số lượng mẫu : 01
05 Biên bản giao mẫu : Số 2023.6.20/BBGM. Ngày 20 tháng 6 năm 2023

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/B TNMT (B)	Phương pháp phân tích
01	Asen	mg/l	KPH (Lod:0,0007)	0,1	TCCS HD – 03/01
02	Đồng	mg/l	KPH (Lod: 0,03)	2	TCCS HD – 01/01
03	NiKen	Mg/l	KPH (Lod: 0,004)	0,5	TCCS HD – 01/01
04	Kẽm	mg/l	<0,116	3	TCCS HD – 01/01
05	Mangan	mg/l	KPH (Lod: 0,027)	1	TCCS HD – 01/01
06	COD (*)	mg/l	16	150	SMEWW 5220 D : 2017
07	BOD ₅ (*)	mg/l	9	50	TCVN 6001-1:2008
08	Amoni (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,04	10	SMEWW 4500- NH ₃ .B&F:2017
09	Tổng Nito	mg/l	10	40	TCVN 6638:2000

10	Tổng phopho (*)	mg/l	<0,1	6	SMEWW 4500-P.B&E:2017
11	Tổng Coliform (*)	Vi khuẩn/100ml	16	5000	SMEWW 9221B:2017

Sơn La, ngày 10 tháng 7 năm 2023

Người thực hiện

Kiểm soát

Giám đốc

Thương

[Signature]

[Signature]


Điều Thị Thương

Điều Khắc Đa

Đỗ Mạnh Thắng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Báo cáo này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do khách hàng mang đến
- (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 378/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Phù Yên
Vị trí lấy mẫu : VT2 - Nước thải sau bể lắng bùn trạm Suối Ngọt
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 65/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 407/BB ngày 15 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 16/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	26	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.90	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Chất lơ lửng TSS	mg/l	23	100	TCVN6224:1996
4	Sắt	mg/l	0.05	5	TCVN6177:1996

Sơn La, ngày 19 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Nguyễn Hoàng Luân

Kiểm soát

Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 01 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc



SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH SƠN LA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
PHÒNG THỬ NGHIỆM VLAT-0142, ISO 9001 : 2015, LAS XD 1098

Địa chỉ: Đường Bàn Cọ, Phường Chiềng An thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 0212.3789.927 Email: Vilas128sl@gmail.com/ BM 5.10.01-01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số : 2023.7.10.38/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
03 Loại mẫu : Nước thải sau xử lý trạm Bưu Điện
04 Số lượng mẫu : 01
05 Biên bản giao mẫu : Số 2023.6.20/BBGM. Ngày 20 tháng 6 năm 2023

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/B TNMT (B)	Phương pháp phân tích
01	Asen	mg/l	KPH (Lod:0,0007)	0,1	TCCS HD – 03/01
02	Đồng	mg/l	KPH (Lod: 0,03)	2	TCCS HD – 01/01
03	NiKen	Mg/l	KPH (Lod: 0,004)	0,5	TCCS HD – 01/01
04	Kẽm	mg/l	KPH (Lod: 0,035)	3	TCCS HD – 01/01
05	Mangan	mg/l	KPH (Lod: 0,027)	1	TCCS HD – 01/01
06	COD (*)	mg/l	12	150	SMEWW 5220 D : 2017
07	BOD ₅ (*)	mg/l	10	50	TCVN 6001-1:2008
08	Amoni (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,02	10	SMEWW 4500- NH ₃ .B&F:2017
09	Tổng Nitơ	mg/l	6	40	TCVN 6638:2000

10	Tổng phopho (*)	mg/l	<0,1	6	SMEWW 4500-P.B&E:2017
11	Tổng Coliform (*)	Vi khuẩn/100ml	22	5000	SMEWW 9221B:2017

Sơn La, ngày 10 tháng 7 năm 2023

Người thực hiện

Kiểm soát

Giám đốc

Thương

[Signature]

[Signature]


Điều Thị Thương

Điều Khắc Đa

Đỗ Mạnh Thắng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). “-”: Không quy định.
- Báo cáo này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do khách hàng mang đến
- (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 374/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Mộc Châu
Vị trí lấy mẫu : VT2 - Nước thải sau bể lắng bùn trạm Bưu Điện
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 61/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 403/BB ngày 14 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 15/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Chỉ số pH	-	7.55	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
2	Chất lơ lửng TSS	mg/l	20	100	TCVN6224:1996
3	Sắt	mg/l	0.05	5	TCVN6177:1996

Sơn La, ngày 18 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Nguyễn Hoàng Lâm

Kiểm soát

Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 01 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH SƠN LA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
PHÒNG THỬ NGHIỆM VLAT-0142, ISO 9001 : 2015, LAS XD 1098

Địa chỉ: Đường Bản Cọ, Phường Chiềng An thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 0212.3789.927 Email: Vilas128sl@gmail.com/ BM 5.10.01-01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số : 2023.7.10.33/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
03 Loại mẫu : Nước thải sau xử lý trạm Nhà Xá
04 Số lượng mẫu : 01
05 Biên bản giao mẫu : Số 2023.6.20/BBGM. Ngày 20 tháng 6 năm 2023

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/B TNMT (B)	Phương pháp phân tích
1	Asen	mg/l	KPH (Lod:0,0007)	0,1	TCCS HD – 03/01
2	Thủy ngân	mg/l	KPH (Lod:0,00057)	0,01	TCCS HD – 04/01
3	Chì	mg/l	KPH (Lod: 0,004)	0,5	TCCS HD – 02/01
4	Cadimi	mg/l	KPH (Lod:0,00054)	0,1	TCCS HD – 02/01
5	Crom (VI) (*)	Mg/l	<0,03	0,1	SMEWW 3500- Cr.B:2017
6	Crom (III) (*)	mg/l	<0,03	1	SMEWW 3113B:2017 + SMEWW 3500B:2017
7	Đồng	mg/l	KPH (Lod: 0,03)	2	TCCS HD – 01/01
8	NiKen	Mg/l	<0,013	0,5	TCCS HD – 01/01
9	Kẽm	mg/l	<0,116	3	TCCS HD – 01/01
10	Mangan	mg/l	0,111	1	TCCS HD – 01/01
11	Nhiệt độ	°C	27	40	SMEWW 2550B:2017

12	COD (*)	mg/l	11	150	SMEWW 5220 D : 2017
13	BOD ₅ (*)	mg/l	7	50	TCVN 6001-1:2008
14	Xianua (CN ⁻) (*)	mg/l	<0,002	0,1	SMEWW 4500 CN – C&E:2017
15	Dầu mỡ khoáng (*)	mg/l	2,13	10	SMEWW 5520F : 2017
16	Amoni (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,06	10	SMEWW 4500- NH ₃ .B&F:2017
17	Sunfua (S ₂ ⁻) (*)	mg/l	0,04	0,5	TCVN 6637:2000
18	Florua	mg/l	<0,04	10	SMEWW 4500 F . B&D: 2017
19	Tổng Nitơ	mg/l	17	40	TCVN 6638:2000
20	Tổng phopho (*)	mg/l	<0,1	6	SMEWW 4500- P.B&E:2017
21	Tổng PCB	Mg/l	0,0014	0,01	US EPA Method 3510 + US EPA Method 8082A
22	Tổng Coliform (*)	Vi khuẩn/ 100ml	21	5000	SMEWW 9221B:2017

Sơn La, ngày 10 tháng 7 năm 2023

Người thực hiện

Kiểm soát

Giám đốc

Uuong

[Signature]



Điều Thị Thương

Điều Khắc Đa

Đỗ Mạnh Thắng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Báo cáo này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do khách hàng mang đến
- (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 377/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Phù Yên
Vị trí lấy mẫu : VT2 - Nước thải sau bể lắng bùn trạm Nà Xá
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 64/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 406/BB ngày 15 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 16/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	22	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.96	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Chất lơ lửng TSS	mg/l	20	100	TCVN6224:1996
4	Hàm lượng Clorua	mg/l	10.15	1000	TCVN 6194:1996
5	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Lên màu với thuốc thử DPD
6	Sắt	mg/l	0.06	5	TCVN6177:1996

Sơn La, ngày 19 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Nguyễn Hoàng Luân

Kiểm soát

Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 01 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH SƠN LA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
PHÒNG THỬ NGHIỆM VLAT-0142, ISO 9001 : 2015, LAS XD 1098

Địa chỉ: Đường Bản Cọ, Phường Chiềng An thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 0212.3789.927 Email: Vilas128sl@gmail.com/ BM 5.10.01-01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số : 2023.7.10.40/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
03 Loại mẫu : Nước thải sau xử lý – Trạm Suối Sập
04 Số lượng mẫu : 01
05 Biên bản giao mẫu : Số 2023.6.20/BBGM. Ngày 20 tháng 6 năm 2023

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 39:2011/B TNMT	Phương pháp phân tích
1	Thủy ngân	mg/l	KPH	0,001	TCCS HD – 04/01
2	Chì	mg/l	KPH	0,05	TCCS HD – 02/01
3	Cadimi	mg/l	KPH	0,01	TCCS HD – 02/01
4	Đồng	mg/l	KPH	0,5	TCCS HD – 01/01
5	Crom Tổng số (Cr)	mg/l	KPH	0,1	TCCS HD – 02/01
6	Kẽm	mg/l	KPH	2	TCCS HD – 01/01
7	Asen	mg/l	KPH	0,05	TCVN 6185:2008
8	Chất rắn hòa tan (TDS)	mg/l	200	2000	TCVN 6625:2000
9	Tỷ Số Hấp Thụ NaTri (SAR)		< 1,5	9	TN5/HD.PT/182

10	Sun phát (SO_4^{2-})	mg/l	3	600	SMEWW 4500- SO_4^{2-} .E:2017
11	Ôxy hòa tan(DO) (*)		4,2	≥ 2	TCVN T252016
12	Bo (B)	mg/l	0,20	3	TCVN 9720 :2013/ ASTMD 3082 -09

Sơn La, ngày 10 tháng 7 năm 2023

Người thực hiện

Kiểm soát

Giám đốc

Điều Thị Thương

Điều Khắc Đa

Đỗ Mạnh Thắng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Báo cáo này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do khách hàng mang đến
- (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 371/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Yên Châu
Vị trí lấy mẫu : VT2 - Nước thải sau bể lắng bùn trạm Suối Sập
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 58/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 400/BB ngày 14 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 15/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 39:2011/BTN MT	Phương pháp phân tích
1	Chỉ số pH	-	8.04	5.5 - 9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
2	Hàm lượng Clorua	mg/l	15.48	350	TCVN 6194:1996

Sơn La, ngày 18 tháng 06 năm 2023

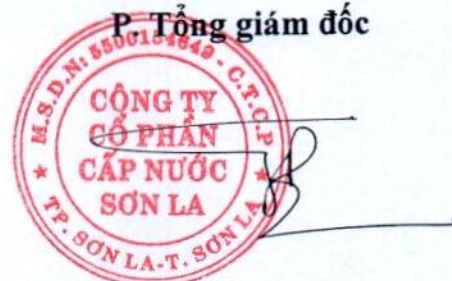
Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Nguyễn Hoàng Lâm

Kiểm soát

Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 01 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc



SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH SƠN LA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
PHÒNG THỬ NGHIỆM VLAT-0142, ISO 9001 : 2015, LAS XD 1098

Địa chỉ: Đường Bản Cọ, Phường Chiềng An thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 0212.3789.927 Email: Vilas128sl@gmail.com/ BM 5.10.01-01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số : 2023.7.10.32/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
03 Loại mẫu : Nước thải sau xử lý trạm Nà Sản
04 Số lượng mẫu : 01
05 Biên bản giao mẫu : Số 2023.6.20/BBGM. Ngày 20 tháng 6 năm 2023

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/B TNMT (B)	Phương pháp phân tích
1	Asen	mg/l	KPH (Lod:0,0007)	0,1	TCCS HD – 03/01
2	Thủy ngân	mg/l	KPH (Lod:0,00057)	0,01	TCCS HD – 04/01
3	Chì	mg/l	KPH (Lod: 0,004)	0,5	TCCS HD – 02/01
4	Cadimi	mg/l	KPH (Lod:0,00054)	0,1	TCCS HD – 02/01
5	Crom (VI) (*)	Mg/l	<0,03	0,1	SMEWW 3500- Cr.B:2017
6	Crom (III) (*)	mg/l	<0,03	1	SMEWW 3113B:2017 + SMEWW 3500B:2017
7	Đồng	mg/l	KPH (Lod: 0,03)	2	TCCS HD – 01/01
8	NiKen	Mg/l	0,017	0,5	TCCS HD – 01/01
9	Kẽm	mg/l	<0,116	3	TCCS HD – 01/01
10	Mangan	mg/l	0,176	1	TCCS HD – 01/01
11	Nhiệt độ	°C	28	40	SMEWW 2550B:2017

12	COD (*)	mg/l	14	150	SMEWW 5220 D : 2017
13	BOD ₅ (*)	mg/l	9	50	TCVN 6001-1:2008
14	Xianua (CN ⁻) (*)	mg/l	<0,002	0,1	SMEWW 4500 CN – C&E:2017
15	Dầu mỡ khoáng (*)	mg/l	3,42	10	SMEWW 5520F : 2017
16	Amoni (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,08	10	SMEWW 4500- NH ₃ ,B&F:2017
17	Sunfua (S ₂ ⁻) (*)	mg/l	0,07	0,5	TCVN 6637:2000
18	Florua	mg/l	<0,04	10	SMEWW 4500 F ⁻ . B&D: 2017
19	Tổng Nitơ	mg/l	16	40	TCVN 6638:2000
20	Tổng phopho (*)	mg/l	<0,1	6	SMEWW 4500- P.B&E:2017
21	Tổng PCB	Mg/l	0,0009	0,01	US EPA Method 3510 + US EPA Method 8082A
22	Tổng Coliform (*)	Vi khuẩn/ 100ml	30	5000	SMEWW 9221B:2017

Sơn La, ngày 10 tháng 7 năm 2023

Người thực hiện

Kiểm soát

Giám đốc

Điền Thị Thương

Điền Khắc Đa

Đỗ Mạnh Thắng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Báo cáo này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do khách hàng mang đến
- (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 369/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước Mai Sơn
Vị trí lấy mẫu : VT2 - Nước thải sau bể lắng bùn trạm Nà Sản
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 56/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 398/BB ngày 14 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 15/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	30	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.78	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Chất lơ lửng TSS	mg/l	20	100	TCVN6224:1996
4	Hàm lượng Clorua	mg/l	12.14	1000	TCVN 6194:1996
5	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Lên màu với thuốc thử DPD
6	Sắt	mg/l	0.06	5	TCVN6177:1996

Sơn La, ngày 18 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Nguyễn Hoàng Luân

Kiểm soát

Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 01 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

1950



SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH SƠN LA
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
PHÒNG THỬ NGHIỆM VLAT-0142, ISO 9001 : 2015, LAS XD 1098

Địa chỉ: Đường Bản Cọ, Phường Chiềng An thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 0212.3789.927 Email: Vilas128sl@gmail.com/ BM 5.10.01-01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số : 2023.7.10.31/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
03 Loại mẫu : Nước thải sau xử lý trạm Cò Nòi
04 Số lượng mẫu : 01
05 Biên bản giao mẫu : Số 2023.6.20/BBGM. Ngày 20 tháng 6 năm 2023

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/B TNMT (B)	Phương pháp phân tích
1	Asen	mg/l	KPH (Lod:0,0007)	0,1	TCCS HD – 03/01
2	Thủy ngân	mg/l	KPH (Lod:0,00057)	0,01	TCCS HD – 04/01
3	Chì	mg/l	KPH (Lod: 0,004)	0,5	TCCS HD – 02/01
4	Cadimi	mg/l	KPH (Lod:0,00054)	0,1	TCCS HD – 02/01
5	Crom (VI) (*)	Mg/l	<0,03	0,1	SMEWW 3500- Cr.B:2017
6	Crom (III) (*)	mg/l	<0,03	1	SMEWW 3113B:2017 + SMEWW 3500B:2017
7	Đồng	mg/l	KPH (Lod: 0,03)	2	TCCS HD – 01/01
8	NiKen	Mg/l	KPH (Lod: 0,004)	0,5	TCCS HD – 01/01
9	Kẽm	mg/l	<0,116	3	TCCS HD – 01/01
10	Mangan	mg/l	<0,092	1	TCCS HD – 01/01

11	Nhiệt độ	°C	26	40	SMEWW 2550B:2017
12	COD (*)	mg/l	10	150	SMEWW 5220 D : 2017
13	BOD ₅ (*)	mg/l	8	50	TCVN 6001-1:2008
14	Xianua (CN ⁻) (*)	mg/l	<0,002	0,1	SMEWW 4500 CN – C&E:2017
15	Dầu mỡ khoáng (*)	mg/l	3,12	10	SMEWW 5520F : 2017
16	Amoni (NH ₄ ⁺)	mg/l	0,07	10	SMEWW 4500- NH ₃ .B&F:2017
17	Sunfua (S ₂ ⁻) (*)	mg/l	0,05	0,5	TCVN 6637:2000
18	Florua	mg/l	<0,04	10	SMEWW 4500 F ⁻ . B&D: 2017
19	Tổng Nito	mg/l	11	40	TCVN 6638:2000
20	Tổng phopho (*)	mg/l	<0,1	6	SMEWW 4500- P.B&E:2017
21	Tổng PCB	Mg/l	0,0012	0,01	US EPA Method 3510 + US EPA Method 8082A
22	Tổng Coliform (*)	Vi khuẩn/ 100ml	13	5000	SMEWW 9221B:2017

Sơn La, ngày 10 tháng 7 năm 2023

Người thực hiện

Kiểm soát

Giám đốc

Điều Thị Thương

Điều Khắc Đa

Đỗ Mạnh Thắng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Báo cáo này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do khách hàng mang đến
- (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 368/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước Mai Sơn
Vị trí lấy mẫu : VT2 - Nước thải sau bể lắng bùn trạm Cò Nòi
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 55/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 397/BB ngày 14 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 15/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	35	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.66	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Chất lơ lửng TSS	mg/l	22	100	TCVN6224:1996
4	Hàm lượng Clorua	mg/l	11.78	1000	TCVN 6194:1996
5	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Lên màu với thuốc thử DPD
6	Sắt	mg/l	0.05	5	TCVN6177:1996

Sơn La, ngày 18 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Nguyễn Hoàng Lân

Kiểm soát

Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 01 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

158
MUSEUM OF
ART AND HISTORY



CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 393/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 1
Vị trí lấy mẫu : VT1- Nước thải trước bể lắng bùn nhà máy nước Bó Cá
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 80/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 422/BB ngày 16 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 17/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	98	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.50	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Phương pháp PP-CLD
4	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.1	Testkits HACH
5	Sắt	mg/l	0.09	5	TCVN6177:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.04	10	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.028	1	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	12.51	1000	TCVN 6194:1996
9	COD (*)	mg/l	21	150	Theo Hach Method 8000

10	Chất lơ lửng TSS	mg/l	27	100	TCVN6224:1996
11	Nhiệt độ (*)	mg/l	24.4	40	Đo bằng nhiệt kế
12	Coliform (*)	CFU/100 mL	2100	3000	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 20 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Luân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 388/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 2
Vị trí lấy mẫu : VT1- Nước thải trước bể lắng bùn trạm Viện 6
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 75/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 417/BB ngày 16 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 17/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	35	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.20	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Phương pháp PP-CLD
4	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.1	Testkits HACH
5	Sắt	mg/l	0.05	5	TCVN6177:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.01	10	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.020	1	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	12.67	1000	TCVN 6194:1996
9	COD (*)	mg/l	16	150	Theo Hach Method 8000

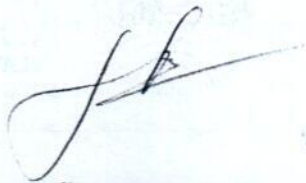
10	Chất lơ lửng TSS	mg/l	12	100	TCVN6224:1996
11	Nhiệt độ (*)	mg/l	24.5	40	Đo bằng nhiệt kế
12	Coliform (*)	CFU/100 mL	2700	3000	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 20 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Luân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 389/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 2
Vị trí lấy mẫu : VT1- Nước thải trước bể lắng bùn trạm Km7
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 76/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 418/BB ngày 16 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 17/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	32	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.24	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Phương pháp PP-CLD
4	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.1	Testkits HACH
5	Sắt	mg/l	0.02	5	TCVN6177:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.01	10	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.022	1	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	13.46	1000	TCVN 6194:1996
9	COD (*)	mg/l	15	150	Theo Hach Method 8000


10	Chất lơ lửng TSS	mg/l	14	100	TCVN6224:1996
11	Nhiệt độ (*)	mg/l	24.5	40	Đo bằng nhiệt kế
12	Coliform (*)	CFU/100 mL	1900	3000	TCVN 6187-1:2019

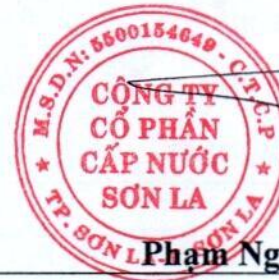
Sơn La, ngày 20 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Luân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn / BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 390/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 2
Vị trí lấy mẫu : VT1- Nước thải trước bể lắng bùn trạm Chiềng Sinh
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 77/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 419/BB ngày 16 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 17/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	30	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.15	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Phương pháp PP-CLD
4	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.1	Testkits HACH
5	Sắt	mg/l	0.05	5	TCVN6177:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.00	10	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.018	1	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	10.54	1000	TCVN 6194:1996
9	COD (*)	mg/l	12	150	Theo Hach Method 8000

10	Chất lơ lửng TSS	mg/l	16	100	TCVN6224:1996
11	Nhiệt độ (*)	mg/l	24.5	40	Đo bằng nhiệt kế
12	Coliform (*)	CFU/100 mL	2100	3000	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 20 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Luân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lè thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn / BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 395/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước Mai Sơn
Vị trí lấy mẫu : VT1- Nước thải trước bể lắng bùn trạm Nhà Sản
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 82/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 424/BB ngày 16 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 18/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	30	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.56	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Phương pháp PP-CLD
4	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.1	Testkits HACH
5	Sắt	mg/l	0.07	5	TCVN6177:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.04	10	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.024	1	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	11.46	1000	TCVN 6194:1996
9	COD (*)	mg/l	19	150	Theo Hach Method 8000


10	Chất lơ lửng TSS	mg/l	23	100	TCVN6224:1996
11	Nhiệt độ (*)	mg/l	24.4	40	Đo bằng nhiệt kế
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	1500	3000	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 21 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Lân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lè thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 394/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước Mai Sơn
Vị trí lấy mẫu : VT1- Nước thải trước bể lắng bùn trạm Cò Nòi
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 81/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 423/BB ngày 16 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 17/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	35	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.22	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Phương pháp PP-CLD
4	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.1	Testkits HACH
5	Sắt	mg/l	0.06	5	TCVN6177:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.02	10	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.020	1	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	10.48	1000	TCVN 6194:1996
9	COD (*)	mg/l	17	150	Theo Hach Method 8000

10	Chất lơ lửng TSS	mg/l	20	100	TCVN6224:1996
11	Nhiệt độ (*)	mg/l	24.4	40	Đo bằng nhiệt kế
12	Coliform (*)	CFU/10 0mL	2000	3000	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 20 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Luân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 398/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Yên Châu

Vị trí lấy mẫu : VT1- Nước thải trước bể lắng bùn trạm Bất Đông

Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 85/T6/2023

Số lượng mẫu : 01

Biên bản giao mẫu : Số 427/BB ngày 16 tháng 06 năm 2023

Ngày phân tích : 18/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	25	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.47	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Phương pháp PP-CLD
4	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.1	Testkits HACH
5	Sắt	mg/l	0.04	5	TCVN6177:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.01	10	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.017	1	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	12.15	1000	TCVN 6194:1996
9	COD (*)	mg/l	16	150	Theo Hach Method 8000

10	Chất lơ lửng TSS	mg/l	19	100	TCVN6224:1996
11	Nhiệt độ (*)	mg/l	24.4	40	Đo bằng nhiệt kế
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	2700	3000	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 21 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Lân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 397/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Yên Châu

Vị trí lấy mẫu : VT1- Nước thải trước bể lắng bùn trạm Suối Sập

Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 84/T6/2023

Số lượng mẫu : 01

Biên bản giao mẫu : Số 426/BB ngày 16 tháng 06 năm 2023

Ngày phân tích : 18/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	48	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.94	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Phương pháp PP-CLD
4	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.1	Testkits HACH
5	Sắt	mg/l	0.05	5	TCVN6177:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.02	10	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.020	1	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	10.36	1000	TCVN 6194:1996
9	COD (*)	mg/l	18	150	Theo Hach Method 8000

10	Chất lơ lửng TSS	mg/l	20	100	TCVN6224:1996
11	Nhiệt độ (*)	mg/l	24.4	40	Đo bằng nhiệt kế
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	2700	3000	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 21 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Luân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 401/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Phù Yên
Vị trí lấy mẫu : VT1- Nước thải trước bể lắng bùn trạm Nà Xá
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 88/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 430/BB ngày 17 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 18/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	27	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	8.02	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Phương pháp PP-CLD
4	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.1	Testkits HACH
5	Sắt	mg/l	0.06	5	TCVN6177:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.03	10	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.016	1	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	10.45	1000	TCVN 6194:1996
9	COD (*)	mg/l	15	150	Theo Hach Method 8000

10	Chất lơ lửng TSS	mg/l	20	100	TCVN6224:1996
11	Nhiệt độ (*)	mg/l	24.5	40	Đo bằng nhiệt kế
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	2900	3000	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 21 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Luân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 404/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Bắc Yên
Vị trí lấy mẫu : VT1- Nước thải trước bể lắng bùn trạm Phiêng Ban
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 91/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 433/BB ngày 17 tháng 16 năm 2023
Ngày phân tích : 18/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	36	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.92	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Phương pháp PP-CLD
4	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.1	Testkits HACH
5	Sắt	mg/l	0.08	5	TCVN6177:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.04	10	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.022	1	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	12.46	1000	TCVN 6194:1996
9	COD (*)	mg/l	20	150	Theo Hach Method 8000

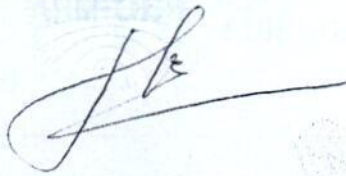
10	Chất lơ lửng TSS	mg/l	24	100	TCVN6224:1996
11	Nhiệt độ (*)	mg/l	24.4	40	Đo bằng nhiệt kế
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	2500	5000	TCVN 6187-1:2019

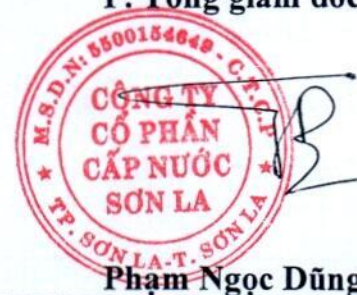
Sơn La, ngày 21 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Lân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn / BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 408/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Thuận Châu
Vị trí lấy mẫu : VT1- Nước thải trước bể lắng bùn trạm Chiềng Pắc
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 95/T06/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 437/BB ngày 17 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 19/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	14	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.19	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Phương pháp PP-CLD
4	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.1	Testkits HACH
5	Sắt	mg/l	0.05	5	TCVN6177:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.04	10	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.020	1	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	12.96	1000	TCVN 6194:1996
9	COD (*)	mg/l	18	150	Theo Hach Method 8000

10	Chất lơ lửng TSS	mg/l	24	100	TCVN6224:1996
11	Nhiệt độ (*)	mg/l	24.4	40	Đo bằng nhiệt kế
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	1400	5000	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 22 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Lâm

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 408/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Thuận Châu
Vị trí lấy mẫu : VT1- Nước thải trước bể lắng bùn trạm Chiềng Ly
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 95/T06/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 437/BB ngày 17 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 19/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	50	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.33	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Phương pháp PP-CLD
4	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.1	Testkits HACH
5	Sắt	mg/l	0.04	5	TCVN6177:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.04	10	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.020	1	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	16.7	1000	TCVN 6194:1996
9	COD (*)	mg/l	20	150	Theo Hach Method 8000

10	Chất lơ lửng TSS	mg/l	31	100	TCVN6224:1996
11	Nhiệt độ (*)	mg/l	18.9	40	Đo bằng nhiệt kế

Sơn La, ngày 22 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**



Nguyễn Hoàng Lâm

Kiểm soát



Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn / BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 410/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Sông Mã
Vị trí lấy mẫu : VT1- Nước thải trước bể lắng bùn trạm Sông Mã
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 97/T06/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 439/BB ngày 17 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 19/06/2023



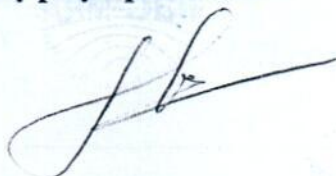
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	22	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.98	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Phương pháp PP-CLD
4	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.1	Testkits HACH
5	Sắt	mg/l	0.07	5	TCVN6177:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.02	10	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.015	1	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	11.48	1000	TCVN 6194:1996
9	COD (*)	mg/l	17	150	Theo Hach Method 8000

10	Chất lơ lửng TSS	mg/l	20	100	TCVN6224:1996
11	Nhiệt độ (*)	mg/l	24.4	40	Đo bằng nhiệt kế
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	2200	5000	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 22 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**



Nguyễn Hoàng Luân

Kiểm soát



Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 391/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 2
Vị trí lấy mẫu : VT3- Nước thải tại nguồn tiếp nhận trạm Km 7
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 78/T06/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 420/BB ngày 16 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 17/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 08:2015/BTN MT (B1)	Phương pháp phân tích
1	Chỉ số pH	-	7.28	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
2	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.05	Testkits HACH
3	Nitrat (NO ₂ tính theo N)	mg/l	0.01	0.05	TCVN6178:1996
4	Sắt	mg/l	0.05	1.5	TCVN6177:1996
5	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/l	2.18	10	TCVN 6180:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.03	0.9	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.027	0.5	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	12.62	350	TCVN 6194:1996
9	DO (*)	mg/l	5.5	≥ 4	Phương pháp nội bộ

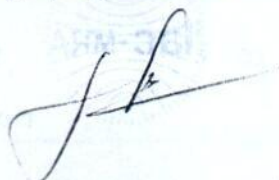
10	COD (*)	mg/l	20	30	Theo Hach Method 8000
11	Chất lơ lửng TSS	mg/l	26	50	TCVN6224:1996
12	Coliform (*)	CFU/ 100mL	1200	7500	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 20 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Luân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn / BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 415/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 2
Vị trí lấy mẫu : VT3- Nước thải tại nguồn tiếp nhận trạm Km 10
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 102/T06/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 444/BB ngày 17 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 19/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 08:2015/BTN MT (B1)	Phương pháp phân tích
1	Chi số pH	-	7.42	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
2	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.05	Testkits HACH
3	Nitrat (NO ₂ tính theo N)	mg/l	0.01	0.05	TCVN6178:1996
4	Sắt	mg/l	0.05	1.5	TCVN6177:1996
5	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/l	2.14	10	TCVN 6180:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.02	0.9	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.024	0.5	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	15.55	350	TCVN 6194:1996
9	DO (*)	mg/l	5.4	≥ 4	Phương pháp nội bộ

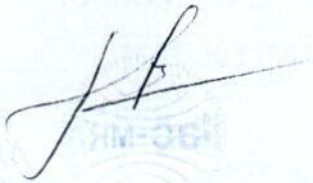
10	COD (*)	mg/l	16	30	Theo Hach Method 8000
11	Chất lơ lửng TSS	mg/l	20	50	TCVN6224:1996

Sơn La, ngày 22 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Luân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SON LA SON LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 392/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xi nghiệp cấp nước TP số 2
Vị trí lấy mẫu : VT3- Nước thải tại nguồn tiếp nhận trạm Chiềng Sinh
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 79/T06/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 421/BB ngày 16 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 17/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 08:2015/BTN MT (B1)	Phương pháp phân tích
1	Chỉ số pH	-	7.40	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
2	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.05	Testkits HACH
3	Nitrat (NO ₂ tính theo N)	mg/l	0.01	0.05	TCVN6178:1996
4	Sắt	mg/l	0.06	1.5	TCVN6177:1996
5	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/l	2.30	10	TCVN 6180:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.02	0.9	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.024	0.5	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	11.73	350	TCVN 6194:1996
9	DO (*)	mg/l	5.2	≥ 4	Phương pháp nội bộ

10	COD (*)	mg/l	18	30	Theo Hach Method 8000
11	Chất lơ lửng TSS	mg/l	24	50	TCVN6224:1996
12	Coliform (*)	CFU/ 100mL	2400	7500	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 20 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Luân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 396/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước Mai Sơn
Vị trí lấy mẫu : VT3- Nước thải tại nguồn tiếp nhận trạm Cò Nòi
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 83/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 425/BB ngày 16 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 18/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	40	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.28	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Phương pháp PP-CLD
4	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.1	Testkits HACH
5	Sắt	mg/l	0.07	5	TCVN6177:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.03	10	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.026	1	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	11.34	1000	TCVN 6194:1996
9	COD (*)	mg/l	18	150	Theo Hach Method 8000

10	Chất lơ lửng TSS	mg/l	22	100	TCVN6224:1996
11	Nhiệt độ (*)	mg/l	24.4	40	Đo bằng nhiệt kế
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	2600	3000	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 21 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Luân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 399/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Yên Châu
Vị trí lấy mẫu : VT3- Nước thải tại nguồn tiếp nhận trạm Suối Sập
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 86/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 428/BB ngày 16 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 18/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 08:2015/BTN MT (B1)	Phương pháp phân tích
1	Chỉ số pH	-	7.80	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
2	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.05	Testkits HACH
3	Nitrat (NO ₂ tính theo N)	mg/l	0.02	0.05	TCVN6178:1996
4	Sắt	mg/l	0.06	1.5	TCVN6177:1996
5	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/l	2.48	10	TCVN 6180:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.03	0.9	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.030	0.5	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	12.49	350	TCVN 6194:1996
9	DO (*)	mg/l	5.6	≥ 4	Phương pháp nội bộ


10	COD (*)	mg/l	20	30	Theo Hach Method 8000
11	Chất lơ lửng TSS	mg/l	24	50	TCVN6224:1996
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	2200	7500	TCVN 6187-1:2019


Sơn La, ngày 21 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc



Nguyễn Hoàng Lân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 400/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Yên Châu
Vị trí lấy mẫu : VT3- Nước thải tại nguồn tiếp nhận trạm Bất Đông
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 87/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 429/BB ngày 16 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 18/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 08:2015/BTN MT (B1)	Phương pháp phân tích
1	Chỉ số pH	-	7.50	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
2	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.05	Testkits HACH
3	Nitrat (NO ₂ tính theo N)	mg/l	0.03	0.05	TCVN6178:1996
4	Sắt	mg/l	0.07	1.5	TCVN6177:1996
5	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/l	2.44	10	TCVN 6180:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.04	0.9	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.025	0.5	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	13.46	350	TCVN 6194:1996
9	DO (*)	mg/l	5.6	≥ 4	Phương pháp nội bộ

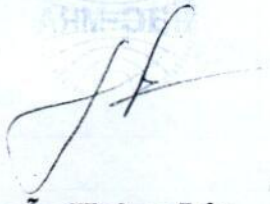
10	COD (*)	mg/l	19	30	Theo Hach Method 8000
11	Chất lơ lửng TSS	mg/l	22	50	TCVN6224:1996
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	1900	7500	TCVN 6187-1:2019

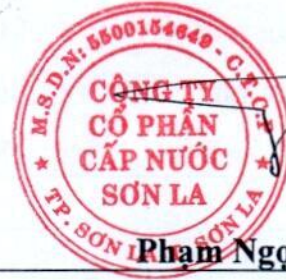
Sơn La, ngày 21 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Lâm

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn / BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 414/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Mộc Châu
Vị trí lấy mẫu : VT3- Nước thải tại nguồn tiếp nhận trạm Bưu Điện
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 101/T06/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 443/BB ngày 17 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 19/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 08:2015/BTN MT (B1)	Phương pháp phân tích
1	Chỉ số pH	-	7.58	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
2	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.05	Testkits HACH
3	Nitrat (NO ₂ tính theo N)	mg/l	-	0.05	TCVN6178:1996
4	Sắt	mg/l	0.06	1.5	TCVN6177:1996
5	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/l	-	10	TCVN 6180:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.05	0.9	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.018	0.5	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	-	350	TCVN 6194:1996
9	DO (*)	mg/l	-	≥ 4	Phương pháp nội bộ

10	COD (*)	mg/l	20	30	Theo Hach Method 8000
11	Chất lơ lửng TSS	mg/l	21	50	TCVN6224:1996
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	1500	7500	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 22 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Luân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 402/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Phù Yên
Vị trí lấy mẫu : VT3- Nước thải tại nguồn tiếp nhận trạm Nà Xá
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 89/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 431/BB ngày 17 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 18/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 08:2015/BTN MT (B1)	Phương pháp phân tích
1	Chỉ số pH	-	7.93	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
2	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.05	Testkits HACH
3	Nitrat (NO ₂ tính theo N)	mg/l	0.02	0.05	TCVN6178:1996
4	Sắt	mg/l	0.07	1.5	TCVN6177:1996
5	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/l	2.54	10	TCVN 6180:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.05	0.9	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.027	0.5	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	11.30	350	TCVN 6194:1996
9	DO (*)	mg/l	5.5	≥ 4	Phương pháp nội bộ

10	COD (*)	mg/l	19	30	Theo Hach Method 8000
11	Chất lơ lửng TSS	mg/l	25	50	TCVN6224:1996
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	1800	7500	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 21 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích



Nguyễn Hoàng Lân

Kiểm soát



Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 403/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Phù Yên
Vị trí lấy mẫu : VT3- Nước thải tại nguồn tiếp nhận trạm Suối Ngọt
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 90/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 432/BB ngày 17 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 18/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 08:2015/BTN MT (B1)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	28	-	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.90	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.05	Testkits HACH
4	Nitrat (NO ₂ tính theo N)	mg/l	-	0.05	TCVN6178:1996
5	Sắt	mg/l	0.07	1.5	TCVN6177:1996
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/l	-	10	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/l	0.04	0.9	Theo HachMethod10023
8	Mangan (*)	mg/l	0.020	0.5	Theo Hach Method 8149
9	Hàm lượng Clorua	mg/l	-	350	TCVN 6194:1996

10	DO (*)	mg/l	-	≥ 4	Phương pháp nội bộ
11	COD (*)	mg/l	16	30	Theo Hach Method 8000
12	Chất lơ lửng TSS	mg/l	24	50	TCVN6224:1996
13	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	2700	7500	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 21 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Luân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 406/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Mường La
Vị trí lấy mẫu : VT3- Nước thải tại nguồn tiếp nhận trạm Bệnh Viện
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 93/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 435/BB ngày 17 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 19/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 08:2015/BTN MT (A2)	Phương pháp phân tích
1	Chỉ số pH	-	7.52	6.0 -8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
2	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.02	Testkits HACH
3	Nitrat (NO ₂ tính theo N)	mg/l	0.03	0.05	TCVN6178:1996
4	Sắt	mg/l	0.07	1.0	TCVN6177:1996
5	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/l	2.02	5	TCVN 6180:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.03	0.3	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.019	0.2	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	13.64	350	TCVN 6194:1996
9	DO (*)	mg/l	5.3	≥ 5	Phương pháp nội bộ

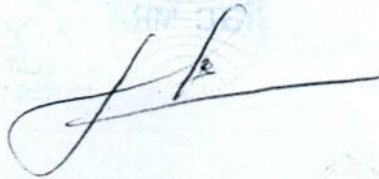
10	COD (*)	mg/l	17	15	Theo Hach Method 8000
11	Chất lơ lửng TSS	mg/l	20	30	TCVN6224:1996
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	1400	5000	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 22 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Lân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 405/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Mường La
Vị trí lấy mẫu : VT3- Nước thải tại nguồn tiếp nhận trạm Nà Lồc
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 92/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 434/BB ngày 17 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 19/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 08:2015/BTN MT (A2)	Phương pháp phân tích
1	Chỉ số pH	-	7.90	6.0 -8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
2	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.02	Testkits HACH
3	Nitrat (NO ₂ tính theo N)	mg/l	0.01	0.05	TCVN6178:1996
4	Sắt	mg/l	0.09	1.0	TCVN6177:1996
5	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/l	2.14	5	TCVN 6180:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.05	0.3	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.026	0.2	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	14.22	350	TCVN 6194:1996
9	DO (*)	mg/l	5.4	≥ 5	Phương pháp nội bộ

10	COD (*)	mg/l	21	15	Theo Hach Method 8000
11	Chất lơ lửng TSS	mg/l	27	30	TCVN6224:1996
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	2400	5000	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 22 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Lâm

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lè thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 407/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Thuận Châu
Vị trí lấy mẫu : VT3- Nước thải tại nguồn tiếp nhận trạm Chiềng Ly
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 94/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 436/BB ngày 17 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 19/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 08:2015/BTN MT (B1)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	24	-	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.70	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.05	Testkits HACH
4	Nitrat (NO ₂ tính theo N)	mg/l	-	0.05	TCVN6178:1996
5	Sắt	mg/l	0.06	1.5	TCVN6177:1996
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/l	-	10	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/l	0.03	0.9	Theo HachMethod10023
8	Mangan (*)	mg/l	0.023	0.5	Theo Hach Method 8149
9	Hàm lượng Clorua	mg/l	-	350	TCVN 6194:1996

10	DO (*)	mg/l	-	≥ 4	Phương pháp nội bộ
11	COD (*)	mg/l	18	30	Theo Hach Method 8000
12	Chất lơ lửng TSS	mg/l	22	50	TCVN6224:1996
13	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	1500	7500	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 22 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Lân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 409/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Quỳnh Nhai
Vị trí lấy mẫu : VT3- Nước thải tại nguồn tiếp nhận trạm Quỳnh Nhai
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 96/T06/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 438/BB ngày 17 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 19/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 08:2015/BTN MT (B1)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	19	-	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.52	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.05	Testkits HACH
4	Nitrat (NO ₂ tính theo N)	mg/l	-	0.05	TCVN6178:1996
5	Sắt	mg/l	0.06	1.5	TCVN6177:1996
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/l	-	10	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/l	0.03	0.9	Theo HachMethod10023
8	Mangan (*)	mg/l	0.016	0.5	Theo Hach Method 8149
9	Hàm lượng Clorua	mg/l	-	350	TCVN 6194:1996

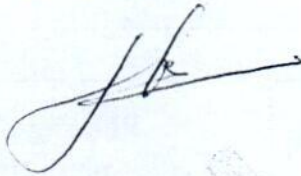
10	DO (*)	mg/l	-	≥ 4	Phương pháp nội bộ
11	COD (*)	mg/l	16	30	Theo Hach Method 8000
12	Chất lơ lửng TSS	mg/l	19	50	TCVN6224:1996
13	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	2100	7500	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 22 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Lân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn / BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 411/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Sông Mã
Vị trí lấy mẫu : VT3- Nước thải tại nguồn tiếp nhận trạm Sông Mã
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 98/T06/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 440/BB ngày 17 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 19/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 08:2015/BTN MT (B1)	Phương pháp phân tích
1	Chỉ số pH	-	7.92	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
2	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.05	Testkits HACH
3	Nitrat (NO ₂ tính theo N)	mg/l	0.04	0.05	TCVN6178:1996
4	Sắt	mg/l	0.08	1.5	TCVN6177:1996
5	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/l	2.29	10	TCVN 6180:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.04	0.9	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.018	0.5	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	12.69	350	TCVN 6194:1996
9	DO (*)	mg/l	5.2	≥ 4	Phương pháp nội bộ

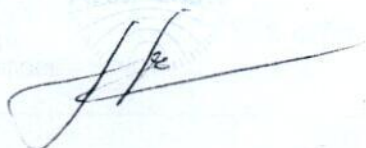
10	COD (*)	mg/l	20	30	Theo Hach Method 8000
11	Chất lơ lửng TSS	mg/l	23	50	TCVN6224:1996
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	2500	7500	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 22 tháng 06 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích**

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Lâm

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 412/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Sốp Cộp
Vị trí lấy mẫu : VT1- Nước thải trước bể lắng bùn trạm Sốp Cộp
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 99/T06/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 441/BB ngày 17 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 19/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Màu sắc	Pt/Co	23	150	SMEWW 2120C:2017
2	Chỉ số pH	-	7.92	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
3	Hàm lượng Clo dư	mg/l	0.00	2	Phương pháp PP-CLD
4	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.1	Testkits HACH
5	Sắt	mg/l	0.05	5	TCVN6177:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.09	10	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.026	1	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	15.44	1000	TCVN 6194:1996
9	COD (*)	mg/l	22	150	Theo Hach Method 8000

10	Chất lơ lửng TSS	mg/l	26	100	TCVN6224:1996
11	Nhiệt độ (*)	mg/l	24.4	40	Đo bằng nhiệt kế
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	2100	5000	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 22 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Lân

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 413/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Sốp Cộp
Vị trí lấy mẫu : VT3- Nước thải tại nguồn tiếp nhận trạm Sốp Cộp
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 100/T06/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 442/BB ngày 17 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 19/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 08:2015/BTN MT (B1)	Phương pháp phân tích
1	Chỉ số pH	-	8.04	5.5 -9.0	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
2	Arsenic (*)	mg/l	KPH	0.05	Testkits HACH
3	Nitrat (NO ₂ tính theo N)	mg/l	0.03	0.05	TCVN6178:1996
4	Sắt	mg/l	0.06	1.5	TCVN6177:1996
5	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/l	2.30	10	TCVN 6180:1996
6	Amoni (*)	mg/l	0.10	0.9	Theo HachMethod10023
7	Mangan (*)	mg/l	0.030	0.5	Theo Hach Method 8149
8	Hàm lượng Clorua	mg/l	17.64	350	TCVN 6194:1996
9	DO (*)	mg/l	5.7	≥ 4	Phương pháp nội bộ

10	COD (*)	mg/l	25	30	Theo Hach Method 8000
11	Chất lơ lửng TSS	mg/l	29	50	TCVN6224:1996
12	Coliform (*)	CFU/ 100 mL	1800	7500	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 22 tháng 06 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Kiểm soát

P. Tổng giám đốc





Nguyễn Hoàng Lâm

Đỗ Quang Phương

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến.
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 417/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Thuận Châu
Vị trí lấy mẫu : VT2 - Nước thải sau bể lắng bùn trạm Chiềng Ly
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 104/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 446/BB ngày 30 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 30/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Chất lơ lửng TSS	mg/l	15	100	TCVN6224:1996

Sơn La, ngày 06 tháng 07 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Nguyễn Hoàng Luân

Kiểm soát

Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 01 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc



CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 419/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 2
Vị trí lấy mẫu : VT2 - Nước thải sau bể lắng bùn trạm Km 10
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 106/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 448/BB ngày 30 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 30/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Chất lơ lửng TSS	mg/l	13	100	TCVN6224:1996

Sơn La, ngày 06 tháng 07 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Nguyễn Hoàng Lân

Kiểm soát

Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 01 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc



CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 418/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Phù Yên
Vị trí lấy mẫu : VT2 - Nước thải sau bể lắng bùn trạm Nhà Xá
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 105/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 447/BB ngày 30 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 30/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (B)	Phương pháp phân tích
1	Chất lơ lửng TSS	mg/l	16	100	TCVN6224:1996

Sơn La, ngày 06 tháng 07 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Nguyễn Hoàng Luân

Kiểm soát

Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 01 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC SƠN LA SƠN LA
PHÒNG QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
BỘ PHẬN THỬ NGHIỆM VLAT-1.0206, ISO 17025 : 2017

Địa chỉ: Tổ 6, Phường Chiềng Lê thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 416/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Sông Mã
Vị trí lấy mẫu : VT2 - Nước thải sau bể lắng bùn trạm Sông Mã
Loại mẫu : Nước thải công nghiệp - Mã số 103/T6/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 445/BB ngày 30 tháng 06 năm 2023
Ngày phân tích : 30/06/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 40:2011/BTN MT (A)	Phương pháp phân tích
1	Chất lơ lửng TSS	mg/l	18	50	TCVN6224:1996

Sơn La, ngày 06 tháng 07 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận phân tích

Nguyễn Hoàng Luân

Kiểm soát

Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc



Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 01 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Tổng giám đốc

