

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: 310/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 1
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Nhà máy nước Bó Cá
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 49/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 337/BB ngày 18 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 19/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.75	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	3.41	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.61	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.53	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	290	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.26	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	2.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.60	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	4.25	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	392	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 22 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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: 308/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 1
Vị trí lấy mẫu : Nhà Nguyễn Văn Sơn - SN 14 - Ngõ 5 - Đường Tô Hiệu
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 47/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 335/BB ngày 18 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 19/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.87	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	4.23	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.69	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.48	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	296	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.64	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.06	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	2.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.50	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.03	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	7.09	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	387.1	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 22 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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: 309/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 1
Vị trí lấy mẫu : Vòi nước sạch nhà thuốc An Bình - SN 54B - Lò Văn Giá
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 48/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 336/BB ngày 18 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 19/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	1.64	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	9.74	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.66	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.45	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	246	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.19	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	2.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.50	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	12.05	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	394.4	1000	SMEWW 2540.C:2011

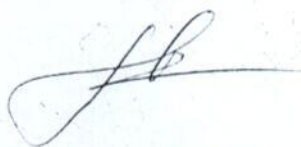
Sơn La, ngày 22 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**

Kiểm soát

Tổng giám đốc

Phạm Ngọc Dũng




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: 305/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần VBIC Sơn La
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Nhà máy nước Nậm La
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 44/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 332/BB ngày 18 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 19/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	1.69	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	14.15	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.78	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.37	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	140	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	1.31	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	8.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.10	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.14	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	12.05	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	194.3	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 22 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



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: 306/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần VBIC Sơn La
Vị trí lấy mẫu : Vòi nước sạch nhà Nguyễn Thị Phương - Tổ 2 - Bản Mế Ban
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 45/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 333/BB ngày 18 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 19/05/2023



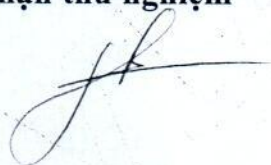
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	1.90	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	14.20	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.72	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.30	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	236	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.51	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	2.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.50	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.02	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	9.22	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	389.4	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 22 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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: 307/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần VBIC Sơn La
Vị trí lấy mẫu : Vòi nước sạch Nhà khách Ủy Ban - Tổ 8 - Phường Tô Hiệu
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 46/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 334/BB ngày 18 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 19/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.30	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	3.90	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.79	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.32	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	140	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	1.25	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	9.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.0	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.15	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	12.76	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	197.6	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 22 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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: 264/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 2
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Viện 6
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 03/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 291/BB ngày 08 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 09/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.21	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	0.72	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.64	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.50	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	298	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.38	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.06	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	2.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.90	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	9.93	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	362.5	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 12 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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: 263/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 2
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Km7
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 02/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 290/BB ngày 08 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 09/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.20	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	0.96	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.57	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.52	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	298	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.54	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.06	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	3.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.95	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	17.02	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	374.6	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 12 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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: 267/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 2
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Km 10
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 06/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 294/BB ngày 08 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 09/05/2023



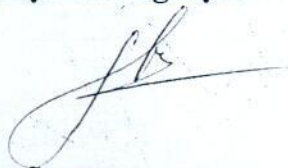
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.20	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.15	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.74	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.49	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	296	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.54	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.05	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	2.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.90	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	11.34	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	377.9	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 12 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



Nguyễn Hoàng Lâm

Kiểm soát



Đỗ Quang Phương

R. 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 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: 262/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 2
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Chiềng Sinh
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 01/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 289/BB ngày 08 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 09/05/2023



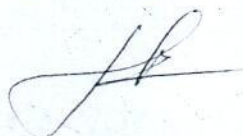
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.69	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	15	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.88	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.48	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	296	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.48	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.05	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	1.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.85	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.17	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	17.02	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	373.6	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 12 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



Nguyễn Hoàng Lâm

Kiểm soát



Đỗ Quang Phương

P. Tổng giám đốc




Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

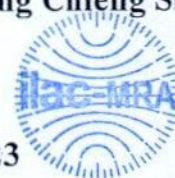
- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). “-”: Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không 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: 265/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 2
Vị trí lấy mẫu : Nhà Nguyễn Như Luân- Tổ 3 - Phường Chiềng Sinh
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 04/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 292/BB ngày 08 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 09/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.34	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	4.41	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.55	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.40	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	296	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.61	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.06	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	1.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.60	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.14	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	15.60	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	386.8	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 12 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



Nguyễn Hoàng Lâm

Kiểm soát



Đỗ Quang Phương



P. Tổng giám đốc

Phạm Ngọc Dũng

Ghi chú:

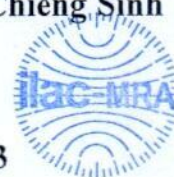
- KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). “-”: Không quy định.
- Phiếu kết quả này bao gồm 02 trang.
- Mẫu do đơn vị gửi đến
- (*) Các chỉ tiêu thử nghiệm chưa được công nhận VILAT.
- Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên
- Không 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: 266/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 2
Vị trí lấy mẫu : Nhà Đào Văn Canh - Tổ 1 - Phường Chiềng Sinh
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 05/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 293/BB ngày 08 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 09/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.17	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	0.46	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.07	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.42	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	228	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.67	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.06	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	1.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.70	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	8.51	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	375.2	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 12 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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: 272/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước Mai Sơn
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Nà Sản
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 11/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 299/BB ngày 09 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 10/05/2023



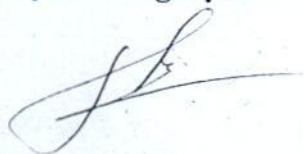
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.08	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	5.57	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.78	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.54	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	216	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.54	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.02	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	4.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.85	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	11.34	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	396.7	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 13 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



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: 268/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước Mai Sơn
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Chính Mai Sơn
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 07/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 295/BB ngày 08 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 09/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.10	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	0.18	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.08	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.57	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	240	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.45	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.05	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	3.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.40	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.01	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	9.22	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	268.3	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 12 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



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: 269/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước Mai Sơn
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Cò Nồi
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 08/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 296/BB ngày 08 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 09/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.35	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.59	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.56	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.39	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	297	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.70	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.05	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	3.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.96	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.01	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	14.89	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	387.9	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 12 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



Nguyễn Hoàng Lâm

Kiểm soát



Đỗ Quang Phương

B. 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: 270/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước Mai Sơn
Vị trí lấy mẫu : Nhà Đào Phú Hưng - TK Nhà Sản - Mai Sơn
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 09/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 297/BB ngày 08 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 09/05/2023



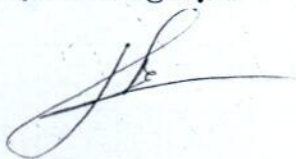
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.10	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	2.07	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.78	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.38	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	270	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.48	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.05	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	4.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.80	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.01	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	9.93	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	374.4	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 12 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



Nguyễn Hoàng Lân

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 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: 271/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước Mai Sơn
Vị trí lấy mẫu : Trụ sở Công an huyện Mai Sơn
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 10/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 298/BB ngày 08 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 09/05/2023



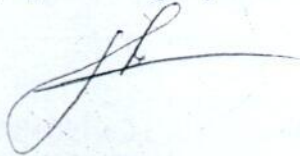
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.22	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.31	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.05	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.40	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	256	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.58	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.05	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.40	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.02	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	4.96	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	267.6	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 12 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



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 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: 276/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Yên Châu
Vị trí lấy mẫu : Trạm cấp nước Bất Đông
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 15/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 303/BB ngày 09 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 10/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.28	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.58	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.89	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.50	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	264	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.64	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.03	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	2.	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	0.80	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	8.51	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	371.3	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 13 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



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: 277/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Yên Châu
Vị trí lấy mẫu : Nhà Vũ Thị Sợi - TK1- Yên Châu
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 16/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 304/BB ngày 09 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 10/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.21	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	0.31	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.86	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.45	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	264	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.70	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.03	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	3.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	0.80	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	9.22	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	378.7	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 13 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



Nguyễn Hoàng Lân

Kiểm soát



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: 278/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Yên Châu
Vị trí lấy mẫu : Nhà Hoàng Thị Mai - TK2 - Yên Châu
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 17/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 305/BB ngày 09 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 10/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.35	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	2.29	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.99	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.42	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
o	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	270	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.80	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.06	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	2.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	0.80	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	9.57	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	374.6	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 13 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



Nguyễn Hoàng Lân

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 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: 274/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Mộc Châu
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Bưu Điện
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 13/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 301/BB ngày 09 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 10/05/2023



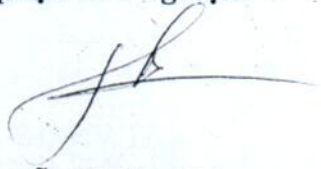
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.12	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	2.94	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.12	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.56	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	297	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.67	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	1.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.85	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	5.67	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	390.8	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 13 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



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: 273/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Mộc Châu
Vị trí lấy mẫu : Nhà Nguyễn Công Mạnh - TK14 - Thị trấn Mộc Châu
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 12/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 300/BB ngày 09 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 10/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.20	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	5.79	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.94	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.45	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	266	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.61	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.02	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.85	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	6.38	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	397.6	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 13 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



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 Lề thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 275/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Mộc Châu
Vị trí lấy mẫu : Nhà Bùi Bá Mẫn - TK13 - Thị trấn Mộc Châu
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 14/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 302/BB ngày 09 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 10/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.11	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	6.75	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.13	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.49	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	297	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.70	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.03	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	1.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	0.80	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	6.74	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	391.2	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 13 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



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: 304/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Mộc Châu
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Suối Bôn
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 43/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 331/BB ngày 18 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 19/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.23	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.01	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.79	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.40	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	232	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.10	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.02	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	5.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.50	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.02	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	5.24	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	320.6	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 22 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



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: 298/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Phù Yên
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Nhà Xả
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 37/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 325/BB ngày 13 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 14/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.21	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.55	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.03	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.54	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	76	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.16	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.06	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	34	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.20	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.01	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	4.96	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	132.1	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 17 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



Nguyễn Hoàng Lân

Kiểm soát



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: 299/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Phù Yên
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Suối Ngọt
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 38/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 326/BB ngày 13 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 14/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.21	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	0.63	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.17	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.48	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	94	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.29	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	0.20	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	3.55	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	173.6	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 17 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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 Lề thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 297/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Phù Yên
Vị trí lấy mẫu : Vòi nước sạch nhà Trần Văn Quý - TK15 - Phù Yên
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 36/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 324/BB ngày 13 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 14/05/2023



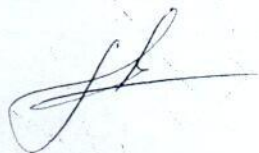
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.23	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.91	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.06	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.43	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	80	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.96	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.07	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	34	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.20	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.02	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	4.96	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	153.2	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 17 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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: 300/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Phù Yên
Vị trí lấy mẫu : Vòi nước sạch nhà Đinh Minh - TK12 - Phù Yên
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 39/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 327/BB ngày 13 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 14/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.21	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.95	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.15	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.39	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	78	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.64	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	33	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.10	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.02	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	4.96	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	133.4	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 17 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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: 279/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Bắc Yên
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Phiêng Ban
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 18/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 306/BB ngày 09 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 10/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.58	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	2.92	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.18	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.49	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	120	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.64	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.05	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	3.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	0.60	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.02	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	14.18	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	184.6	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 13 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



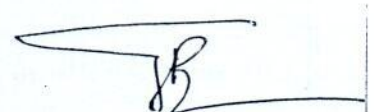
Nguyễn Hoàng Lâm

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: 280/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Bắc Yên
Vị trí lấy mẫu : Vòi nước sạch nhà Lê Văn Khanh - TK2 - Bắc Yên
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 19/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 307/BB ngày 09 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 10/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	1.40	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	5.75	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.19	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.43	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	136	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.45	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.07	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	2.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	0.60	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	13.83	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	182.7	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 13 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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 Lè thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 281/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Bắc Yên
Vị trí lấy mẫu : Vòi nước sạch nhà Nguyễn Anh Tiêu - TK2 - Bắc Yên
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 20/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 308/BB ngày 09 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 10/05/2023



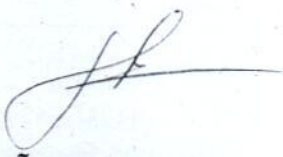
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	1.52	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	3.29	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.17	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.39	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	130	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.54	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.08	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	3.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	0.60	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.01	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	13.47	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	179.2	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 13 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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 Lề thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 286/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Mường La
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Bệnh Viện
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 24/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 313/BB ngày 12 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 13/05/2023



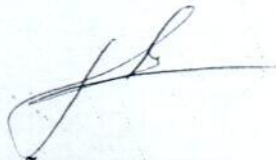
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.34	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.25	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chi số pH	-	8.00	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.52	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	260	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.48	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.05	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	4.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.30	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	4.25	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	382.4	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 16 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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 Lè thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 287/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Mường La
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Nà Lốc
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 26/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 314/BB ngày 12 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 13/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.13	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	0.13	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.93	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.50	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	196	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.64	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.05	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	22	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	0.70	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	4.25	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	364.7	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 16 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



Nguyễn Hoàng Luân

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 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: 288/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Mường La
Vị trí lấy mẫu : Vòi nước sạch nhà Nguyễn Thị Thủy - TK Bệnh Viện - Mường La
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 27/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 315/BB ngày 12 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 13/05/2023




KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.08	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	0.28	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.71	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.47	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	280	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.54	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	5.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.30	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	4.25	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	388.7	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 16 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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: 289/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Mường La
Vị trí lấy mẫu : Vòi nước sạch nhà Nguyễn Văn Nhuận- Bản Nà Lồc - Mường La
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 28/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 316/BB ngày 12 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 13/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.10	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.17	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.06	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.45	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	200	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.67	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.05	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	24	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	0.70	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.01	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	3.90	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	367.9	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 16 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



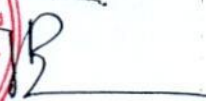
Nguyễn Hoàng Lâm

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: 283/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Thuận Châu
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Chiềng Pắc
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 22/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 310/BB ngày 12 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 13/05/2023



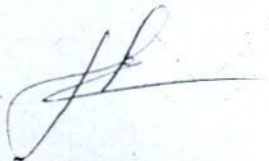
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.07	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.26	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.98	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.45	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	297	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.48	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.70	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	3.55	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	378.2	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 16 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



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 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: 284/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Thuận Châu
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Chiềng Ly
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 23/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 311/BB ngày 12 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 13/05/2023



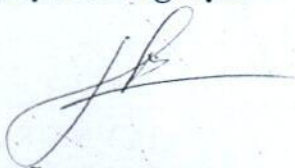
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.18	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.25	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.82	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.56	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	220	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.58	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.05	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.30	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.01	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	4.96	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	332.1	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 16 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



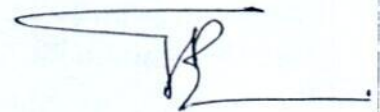
Nguyễn Hoàng Lâm

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: 282/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Thuận Châu
Vị trí lấy mẫu : Nhà Nguyễn Thị Khoa - TK6 - Tông Lệnh - Thuận Châu
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 21/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 309/BB ngày 12 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 13/05/2023



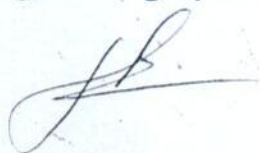
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.05	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.46	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.04	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.36	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	298	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.64	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.60	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	3.55	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	379.5	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 16 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



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: 285/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Thuận Châu
Vị trí lấy mẫu : Nhà Lường Thị Chính - Bản Bó Chiềng Ly - Thuận Châu
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 24/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 312/BB ngày 12 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 13/05/2023



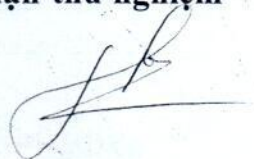
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.17	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	0.58	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.98	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.49	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	220	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.38	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.06	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.50	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	5.67	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	328.9	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 16 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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 Lè thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 290/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Quỳnh Nhai
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Quỳnh Nhai
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 29/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 317/BB ngày 12 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 13/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.09	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.54	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.61	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.58	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	244	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.61	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.05	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.10	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	4.25	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	328.5	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 16 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



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: 291/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Quỳnh Nhai
Vị trí lấy mẫu : Nhà Lò Thị Chơn - Bản Co Sản - Quỳnh Nhai
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 30/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 318/BB ngày 12 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 13/05/2023



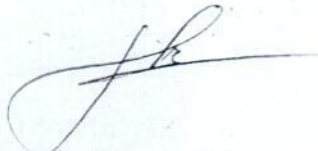
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.10	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	0.75	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.64	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.49	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	240	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.45	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.05	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.10	2	TCVN 6180:1996

7	Amoni (*)	mg/L	0.01	0.3	Theo HachMethod10023
8	Clorua	mg/L	4.25	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	337.8	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 16 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



Nguyễn Hoàng Lân

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 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: 292/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Quỳnh Nhai
Vị trí lấy mẫu : Nhà Lò Ván Đới - Xóm 1 - Quỳnh Nhai
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 31/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 319/BB ngày 13 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 14/05/2023



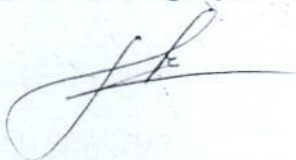
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.10	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.38	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	7.75	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.45	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	250	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.16	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.05	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.00	2	TCVN 6180:1996

7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023
8	Clorua	mg/L	6.03	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	336.1	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 77 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



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: 301/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Sông Mã
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Trạm cấp nước Sông Mã
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 40/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 328/BB ngày 13 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 14/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.13	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	0.61	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.08	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.58	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	140	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.35	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	1.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	0.30	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.01	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	6.03	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	185.3	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 17 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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 Lè thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 302/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Sông Mã
Vị trí lấy mẫu : Vòi nước sạch nhà Phạm Văn Tài - Tổ 1 - Sông Mã
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 41/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 329/BB ngày 18 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 19/05/2023



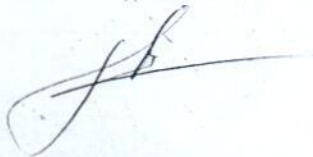
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.13	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	1.19	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.05	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.48	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	136	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.51	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	5.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	0.20	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	6.38	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	183.6	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 22 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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 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 Lề thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 303/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Sông Mã
Vị trí lấy mẫu : Nhà Nguyễn Đức Mạnh - Bản Quyết Tiên - Nà Nghịu
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 42/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 330/BB ngày 18 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 19/05/2023



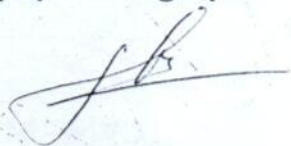
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.19	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	0.84	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.09	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.40	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	142	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.42	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	5.0	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	0.30	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	KPH	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	6.74	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	185.7	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 22 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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: 294/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Sốp Cộp
Vị trí lấy mẫu : Bể chứa nước sạch - Nhà máy nước Sốp Cộp
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 33/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 331/BB ngày 13 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 14/05/2023



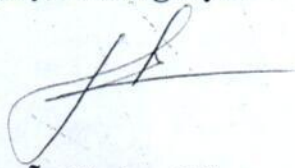
KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCĐP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.51	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	11.97	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.12	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.51	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/ 100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/ 100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	94	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.80	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	40	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.20	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.18	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	41.83	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	216.3	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 17 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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: 293/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Sốp Cộp
Vị trí lấy mẫu : Vòi nước sạch nhà Lò Văn Thiện - Bản Ban - Sốp Cộp
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 32/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 320/BB ngày 13 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 14/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.25	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	3.78	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.16	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.46	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	94	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.80	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	42	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.20	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.19	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	40.41	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	201.9	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 17 tháng 05 năm 2023

**Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm**



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 Lề thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La
Tel: 1900636761 Email: sowasuco@gmail.com.vn/ BM:KQTN - 01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 296/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Chi nhánh cấp nước Sốp Cộp
Vị trí lấy mẫu : Vòi nước sạch nhà Lò Văn Oanh - Bản Sốp Nặm - Sốp Cộp
Loại mẫu : Nước sinh hoạt - Mã số 35/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 323/BB ngày 13 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 14/05/2023



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCDP 01:2023/SL	Phương pháp phân tích
Các thông số nhóm A					
1	Độ đục	NTU	0.46	2	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	11.01	15	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	không có mùi, vị lạ	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	8.08	6.0 - 8.5	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Clo dư	mg/L	0.40	0.2 - 1	Phương pháp PP-CLD
6	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
7	Coliform tổng số	CFU/100mL	0	< 3	TCVN 6187-1:2019
8	<i>E.coli</i>	CFU/100mL	0	< 1	TCVN 6187-1:2019
Các thông số nhóm B					
1	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	92	300	TCVN6224:1996
2	Nitrit (NO ₂ tính theo N)	mg/L	KPH	0.05	TCVN6178:1996
3	Pecmanganat	mg/L	0.64	2	TCVN6186: 1996
4	Sắt	mg/L	0.04	0.3	TCVN6177:1996
5	Sunphat (*)	mg/L	38	250	Theo Hach Method 8051
6	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/L	1.20	2	TCVN 6180:1996
7	Amoni (*)	mg/L	0.18	0.3	Theo HachMethod10023

8	Clorua	mg/L	37.93	250	TCVN 6194:1996
9	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	204.9	1000	SMEWW 2540.C:2011

Sơn La, ngày 17 tháng 05 năm 2023

Phụ trách Kỹ thuật
bộ phận thử nghiệm



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 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: 311/2023

Tên đơn vị yêu cầu : Xí nghiệp cấp nước TP số 1
Vị trí lấy mẫu : Xưởng nước lọc tinh khiết Sowa
Loại mẫu : Nước uống tinh khiết đóng chai - Mã số 50/T5/2023
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 338/BB ngày 18 tháng 05 năm 2023
Ngày phân tích : 19/05/2023




KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 06-1:2010/BYT	Phương pháp phân tích
1	Độ đục	NTU	0.09	-	TCVN6184:2008
2	Màu sắc	TCU	0.10	-	SMEWW 2120C:2017
3	Mùi vị (*)	Cảm quan	Không	-	Cảm quan
4	Chỉ số pH	-	6.94	-	Theo phương pháp nội bộ PPNB-01
5	Arsenic (*)	mg/L	KPH	0.01	Testkits HACH
6	Độ cứng tổng (tính theo CaCO ₃)	mg/L	5	-	TCVN6224:1996
7	Nitrit	mg/l	KPH	3	TCVN6178:1996
8	Nitrat	mg/l	0.88	50	TCVN 6180:1996
9	Sắt	mg/L	KPH	-	TCVN6177:1996
10	Pecmanganat	mg/L	0.32	-	TCVN6186: 1996
11	Sunphat (*)	mg/l	0	-	Theo Hach Method 8051

12	Amoni (*)	mg/L	KPH	-	Theo HachMethod10023
13	Clorua	mg/L	2.84	-	TCVN 6194:1996
14	Tổng chất rắn hòa tan (TDS) (*)	mg/L	7.74	-	SMEWW 2540.C:2011
15	Coliform tổng số	CFU/250mL	0	0	TCVN 6187-1:2019
16	E.Coli	CFU/250mL	0	0	TCVN 6187-1:2019

Sơn La, ngày 22 tháng 05 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