

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

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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số : 2020.8.06.23/TN



Tên đơn vị yêu cầu^(*): Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
 Loại mẫu : Nước sau xử lý Nhà máy nước Sốp Cộp (tại trạm)
 Số lượng mẫu : 01
 Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,18	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	9,1	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbonetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

(Signature)

Tỉnh Láo Xô

Kiểm soát

(Signature)

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020



Ghi chú:

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



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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số : 2020.8.06.17/TN



Tên đơn vị yêu cầu: Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
Loại mẫu : Nước sau xử lý Nhà máy nước Sốp Cộp (mạng lưới)
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mù xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,13	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	8,9	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbonetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Tánh Láo Xô

Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020



Ghi chú:

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



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

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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
 Số : 2020.8.06.03/TN



Tên đơn vị yêu cầu® : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
 Loại mẫu : Nước sau xử lí Nhà máy nước Km10 (Đặng Thị Ma)
 Số lượng mẫu : 01
 Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	6,4x10 ¹	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,2	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	4,04	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclo rua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Tên Láo Xô

Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020

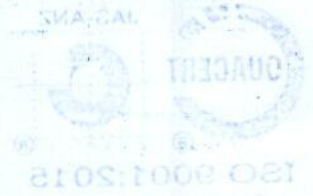
Phó Giám đốc



Điền Khắc Đa

Ghi chú:

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



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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số : 2020.8.06.10/TN



Tên đơn vị yêu cầu®: Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
Loại mẫu : Nước sau xử lí Trạm Km7
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,13	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	6,8	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbonetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

[Signature]

Tính Láo Xô

Kiểm soát

[Signature]

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020



Phó Giám đốc

Điền Khắc Đa

Ghi chú:

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



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

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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số : 2020.8.06.08/TN



Tên đơn vị yêu cầu: Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
 Địa chỉ: Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
 Loại mẫu: Nước sau xử lí Trạm chính Mai Sơn
 Số lượng mẫu: 01
 Biên bản giao mẫu: Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	1,1x10 ²	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	< 0,05	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	4,92	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbonetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	0,28	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

(Signature)

Tính Láo Xô

Kiểm soát

(Signature)

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020

Phó Giám đốc



Điền Khắc Đa

Ghi chú:

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



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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số : 2020.8.06.11/TN



Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
 Loại mẫu : Nước sau xử lý Trạm chính Mai Sơn 2
 Số lượng mẫu : 01
 Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mù xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,21	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	10,4	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbonetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

(Signature)

Tỉnh Láo Xô

Kiểm soát

(Signature)

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020

Phó Giám đốc



Điêu Khắc Đa

Ghi chú:

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



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

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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số : 2020.8.06.13/TN



Tên đơn vị yêu cầu: **090120015 Công ty cổ phần cấp nước Sơn La**

Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La

Loại mẫu : Nước sau xử lí Trạm Suối Ngọt

Số lượng mẫu : 01

Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,1	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	9,2	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbonetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Tên: Láo Xô

Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020

Phó Giám đốc



Điền Khắc Đa

Ghi chú:

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



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

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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số : 2020.8.06.19/TN



Tên đơn vị yêu cầu: Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
 Loại mẫu : Nước sau xử lí Trạm Nà Xá (tại trạm)
 Số lượng mẫu : 01
 Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,18	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	14,2	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclorea (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

(Signature)

Tên Láo Xô

Kiểm soát

(Signature)

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020



Ghi chú:

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



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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
 Số : 2020.8.06.04/TN



Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
 Loại mẫu : Nước sau xử lí Trạm nước Nà Xá (Vũ Văn Dương)
 Số lượng mẫu : 01
 Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,28	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	3,58	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbonetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Tính Láo Xô

Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng



Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020

Phó Giám đốc

Điền Khắc Đa

Ghi chú:

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



WAL-SAL



ISO 9001:2015



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

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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số : 2020.8.06.22/TN

Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
Loại mẫu : Nước sau xử lí Trạm Quỳnh Nhai (tại trạm)
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,23	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	9,8	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbonetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Uki

Tính Láo Xô

Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020



Phó Giám đốc

Điền Khắc Đa

Ghi chú:

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



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

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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

SỐ : 2020.8.06.06/TN

ISO 9001:2015

Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
 Loại mẫu : Nước sau xử lí Nhà máy nước Quỳnh Nhai (Lò Văn Đoàn)
 Số lượng mẫu : 01
 Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	< 0,05	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	3,66	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclorea (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Tên Láo Xô

Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng



Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020

Phó Giám đốc

Điền Khắc Đa

Ghi chú:

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



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



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

ISO 9001:2015

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số : 2020.8.06.21/TN



Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
Loại mẫu : Nước sau xử lí Trạm Chiềng Ly (tại trạm)
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,27	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	12,2	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclorea (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Tên Láo Xô

Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020

Phó Giám đốc



Điều Khắc Đa

Ghi chú:

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



ISO 9001:2015



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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
 Số : 2020.8.06.15/TN



Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
 Loại mẫu : Nước sau xử lí Trạm Chiềng Ly
 Số lượng mẫu : 01
 Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,21	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	8,2	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclo rua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020

Thử nghiệm viên

Tên Láo Xô

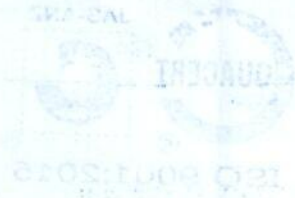
Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng



Ghi chú:

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



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

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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số : 2020.8.06.05/TN



Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
Loại mẫu : Nước sau xử lý Trạm Chiềng Pắc (Nguyễn Thị Khoa)
Số lượng mẫu : 01
Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,2	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	4,62	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclorea (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Tánh Láo Xô

Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng



Phó Giám đốc

Điêu Khắc Đa

Ghi chú:

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



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

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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số : 2020.8.06.12/TN



Tên đơn vị yêu cầu[®] : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
ISO 9001:2015
 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
 Loại mẫu : Nước sau xử lí Trạm Bất Đông
 Số lượng mẫu : 01
 Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,28	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	9,8	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclorea (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Tên Láo Xô

Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La ngày 06 tháng 8 năm 2020



Phó Giám đốc
 Điều Khắc Đa

Ghi chú:

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



ASCE



ISO 9001:2015



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

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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
 Số : 2020.8.06.16/TN



Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
 Loại mẫu : Nước sau xử lí Trạm Sông Mã (tại trạm)
 Số lượng mẫu : 01
 Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,17	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	8,3	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclorea (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Th

Tính Láo Xô

Kiểm soát

ĐM

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020

Phó Giám đốc



Điền Khắc Đa

Ghi chú:

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

THE UNIVERSITY OF THE SOUTH PACIFIC
SCHOOL OF DISTANCE EDUCATION
SUVA, FIJI



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

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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số : 2020.8.06.09/TN



ISO 9001:2015: Công ty cổ phần cấp nước Sơn La

Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La

Loại mẫu : Nước sau xử lí Trạm chính Sông Mã (mạng lưới)

Số lượng mẫu : 01

Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,10	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	4,00	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbonetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Tên Láo Xô

Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020



Phó Giám đốc

Điền Khắc Đa

Ghi chú:

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



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

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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số : 2020.8.06.02/TN



Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
 Loại mẫu : Nước sau xử lí Nhà máy nước Bó Cá
 Số lượng mẫu : 01
 Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	0,6	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,18	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	2,36	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclorea (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	0,25	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Tỉnh Lào Xô

Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020

Phó Giám đốc

Đào Khắc Đa

Ghi chú:

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



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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
 Số : 2020.8.06.01/TN



ISO 9001:2015 : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
 Loại mẫu : Nước sau xử lý Nhà máy nước Bó Cá (Bùi Thị Nội)
 Số lượng mẫu : 01
 Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	1,1x10 ²	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,12	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	2,43	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbonetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	0,28	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Tên Láo Xô

Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng



Ghi chú:

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



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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
 Số : 2020.8.06.18/TN

ISO 9001:2015 : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
 Loại mẫu : Nước sau xử lí Trạm Bưu Điện
 Số lượng mẫu : 01
 Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,15	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	6,8	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclohua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Tên Láo Xô

Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020

Phó Giám đốc



Điền Khắc Đa

Ghi chú:

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

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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
 Số : 2020.8.06.07/TN



Tên đơn vị yêu cầu: Công ty cổ phần cấp nước Sơn La

Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La

Loại mẫu : Nước sau xử lí Nhà máy nước Bưu Điện (Đặng Thị Hoa)

Số lượng mẫu : 01

Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	3,1x10 ¹	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	< 0,05	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	7,19	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbonetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Tên Láo Xô

Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020



Phó Giám đốc

Điền Khắc Đa

Ghi chú:

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

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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
 Số : 2020.8.06.20/TN



Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
 Loại mẫu : Nước sau xử lí Trạm Phiêng Ban (tại trạm)
 Số lượng mẫu : 01
 Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,21	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	7,2	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclorea (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Ubi

Tên Láo Xô

Kiểm soát

Đo Mạnh Thắng

Đo Mạnh Thắng



Ghi chú:

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

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

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



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
 Số : 2020.8.06.14/TN



Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La
 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La
 Loại mẫu : Nước sau xử lí Trạm Phiêng Ban
 Số lượng mẫu : 01
 Biên bản giao mẫu : Số 758/BB ngày 15 tháng 7 năm 2020

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT (Giới hạn trên)	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	TCVN 8881: 2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100ml	KPH	<1	
3	Hàm lượng Bo (*)	mg/L	0,18	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Hàm lượng natri (Na) (*)	mg/L	7,8	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclorea (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/L	< 0,0001	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	300	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	0,1	SMEWW 7110B
10	Tổng hoạt độ phóng xạ β (*)	Bq/l	<0,150	1,0	SMEWW 7110B

Thử nghiệm viên

Tỉnh Láo Xô

Kiểm soát

Đỗ Mạnh Thắng

Sơn La, ngày 06 tháng 8 năm 2020



Điều Khắc Đa

Ghi chú:

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

