

**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
Số : 2022.12.05.27/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước sinh hoạt tại trạm Chính Mai Sơn  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,14	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,12	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbonetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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 $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
----	-----------------------------------	------	--------	---	-------------

Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022

**Người thực hiện**

**Kiểm soát**

**Giám đốc**

*Uhang*

*[Signature]*



*[Signature]*

**Điều Thị Thương**

**Điều Khắc Đa**

**Đỗ Mạnh Thắng**

**Ghi chú:**

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




SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH SON 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 : 2022.12.05.28/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước sinh hoạt tại Trạm Suối Sặp  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,09	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,03	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclo rua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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 $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022					
<b>Người thực hiện</b>		<b>Kiểm soát</b>		<b>Giám đốc</b>	
					
<b>Điều Thị Thương</b>		<b>Điều Khắc Đa</b>		<b>Đỗ Mạnh Thắng</b>	
<b>Ghi chú:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định</li> <li>• Báo cáo này bao gồm 02 trang.</li> <li>• Mẫu do khách hàng mang đến</li> <li>• (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.</li> <li>• Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên</li> <li>• Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng</li> </ul>					

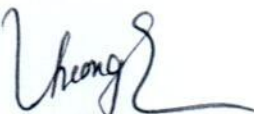




PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
Số : 2022.12.05.29/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước sinh hoạt tại Trạm Nhà Xá  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,10	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	2,95	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbontetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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 $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022					
<b>Người thực hiện</b>		<b>Kiểm soát</b>		<b>Giám đốc</b>	
					
<b>Điều Thị Thương</b>		<b>Điều Khắc Đa</b>		<b>Đỗ Mạnh Thắng</b>	
<p><b>Ghi chú:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.</li> <li>• Báo cáo này bao gồm 02 trang.</li> <li>• Mẫu do khách hàng mang đến</li> <li>• (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.</li> <li>• Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên</li> <li>• Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng</li> </ul>					



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
Số : 2022.12.05.30/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước sinh hoạt tại Trạm Nhà Lốc  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,15	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,13	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbontetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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 $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022					
<b>Người thực hiện</b>		<b>Kiểm soát</b>		<b>Giám đốc</b>	
					
<b>Diêu Thị Thương</b>		<b>Diêu Khắc Đa</b>		<b>Đỗ Mạnh Thắng</b>	
<b>Ghi chú:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.</li> <li>• Báo cáo này bao gồm 02 trang.</li> <li>• Mẫu do khách hàng mang đến</li> <li>• (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.</li> <li>• Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên</li> <li>• Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng</li> </ul>					



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
Số : 2022.12.05.31/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước sinh hoạt tại Trạm Chiềng Ly  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,20	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,15	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclo rua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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 $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022					
<b>Người thực hiện</b>		<b>Kiểm soát</b>		<b>Giám đốc</b>	
					
<b>Điêu Thị Thương</b>		<b>Điêu Khắc Đa</b>		<b>Đỗ Mạnh Thắng</b>	
<b>Ghi chú:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.</li> <li>• Báo cáo này bao gồm 02 trang.</li> <li>• Mẫu do khách hàng mang đến</li> <li>• (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.</li> <li>• Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên</li> <li>• Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng</li> </ul>					



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
Số : 2022.12.05.32/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước sinh hoạt tại Trạm Bưu Điện  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,22	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,12	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbonetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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 $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022					
<b>Người thực hiện</b>		<b>Kiểm soát</b>		<b>Giám đốc</b>	
					
<b>Diêu Thị Thương</b>		<b>Diêu Khắc Đa</b>		<b>Đỗ Mạnh Thắng</b>	
<b>Ghi chú:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.</li> <li>• Báo cáo này bao gồm 02 trang.</li> <li>• Mẫu do khách hàng mang đến</li> <li>• (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.</li> <li>• Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên</li> <li>• Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng</li> </ul>					

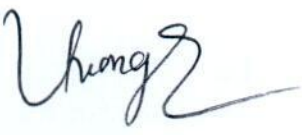

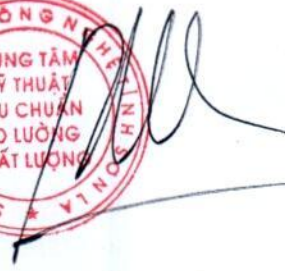


**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
Số : 2022.12.05.33/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước giữa mạng lưới – Xí Nghiệp Cấp Nước Mai Sơn  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,23	<b>0,3</b>	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,21	<b>200</b>	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbontetraclorua (*)	µg/l	<0,01	<b>2</b>	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	<b>10</b>	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	<b>1,0</b>	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	<b>300</b>	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	<b>0,1</b>	SMEWW 7110B

10	Tổng hoạt độ phóng xạ $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022					
<b>Người thực hiện</b>		<b>Kiểm soát</b>		<b>Giám đốc</b>	
					
<b>Diêu Thị Thương</b>		<b>Diêu Khắc Đa</b>		<b>Đỗ Mạnh Thắng</b>	
<b>Ghi chú:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.</li> <li>• Báo cáo này bao gồm 02 trang.</li> <li>• Mẫu do khách hàng mang đến</li> <li>• (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.</li> <li>• Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên</li> <li>• Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng</li> </ul>					



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

Số : 2022.12.05.34/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước Cuối mạng lưới – Xí Nghiệp Cấp Nước Mai Sơn  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,25	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,24	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclo rua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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 $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022					
<b>Người thực hiện</b>		<b>Kiểm soát</b>		<b>Giám đốc</b>	
					
<b>Điêu Thị Thương</b>		<b>Điêu Khắc Đa</b>		<b>Đỗ Mạnh Thắng</b>	
<b>Ghi chú:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). “-”: Không quy định.</li> <li>• Báo cáo này bao gồm 02 trang.</li> <li>• Mẫu do khách hàng mang đến</li> <li>• (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.</li> <li>• Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên</li> <li>• Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng</li> </ul>					



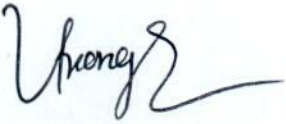


SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH SƠN LA  
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG  
PHÒNG THỬ NGHIỆM VLAT-0142, ISO 9001 : 2015, LAS XD 1098  
Địa chỉ: Đường Bàn Cọ, Phường Chiềng An thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La  
Tel: 0212.3789.927 Email: Vilas128sl@gmail.com/ BM 5.10.01-01

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
Số : 2022.12.05.35/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước giữa mạng lưới – CNCN Yên Châu  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,29	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,41	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbonetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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 $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022					
<b>Người thực hiện</b>		<b>Kiểm soát</b>		<b>Giám đốc</b>	
					
<b>Diêu Thị Thương</b>		<b>Diêu Khắc Đa</b>		<b>Đỗ Mạnh Thắng</b>	
<b>Ghi chú:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.</li> <li>• Báo cáo này bao gồm 02 trang.</li> <li>• Mẫu do khách hàng mang đến</li> <li>• (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.</li> <li>• Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên</li> <li>• Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng</li> </ul>					



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
Số : 2022.12.05.36/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước cuối mạng lưới – CNCN Yên Châu  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,27	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,44	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclo rua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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 $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
----	-----------------------------------	------	--------	---	-------------

Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022

**Người thực hiện**

**Kiểm soát**

**Giám đốc**

*Ung*

*[Signature]*



**Điều Thị Thương**

**Điều Khắc Đa**

**Đỗ Mạnh Thắng**

**Ghi chú:**

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





PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM  
Số : 2022.12.05.37/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước giữa mạng lưới – CNCN Phù Yên  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,19	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,10	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclorea (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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	SMEFW 7110B

10	Tổng hoạt độ phóng xạ $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022					
<b>Người thực hiện</b>		<b>Kiểm soát</b>		<b>Giám đốc</b>	
					
<b>Điêu Thị Thương</b>		<b>Điêu Khắc Đa</b>		<b>Đỗ Mạnh Thắng</b>	
<b>Ghi chú:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.</li> <li>• Báo cáo này bao gồm 02 trang.</li> <li>• Mẫu do khách hàng mang đến</li> <li>• (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.</li> <li>• Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên</li> <li>• Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng</li> </ul>					



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
Số : 2022.12.05.38/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước cuối mạng lưới – CNCN Phù Yên  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,21	<b>0,3</b>	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,15	<b>200</b>	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbontetraclorua (*)	µg/l	<0,01	<b>2</b>	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	<b>10</b>	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	<b>1,0</b>	US EPA 8270D
8	Monoclo benzen (*)	µg/l	<1	<b>300</b>	US EPA 8270D
9	Tổng hoạt độ phóng xạ α (*)	Bq/l	<0,03	<b>0,1</b>	SMEWW 7110B

10	Tổng hoạt độ phóng xạ $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022					
<b>Người thực hiện</b>		<b>Kiểm soát</b>		<b>Giám đốc</b>	
					
<b>Điều Thị Thương</b>		<b>Điều Khắc Đa</b>		<b>Đỗ Mạnh Thắng</b>	
<p><b>Ghi chú:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.</li> <li>• Báo cáo này bao gồm 02 trang.</li> <li>• Mẫu do khách hàng mang đến</li> <li>• (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.</li> <li>• Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên</li> <li>• Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng</li> </ul>					



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
Số : 2022.12.05.39/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước giữa mạng lưới – CNCN Mường La  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,23	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,17	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclohua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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 $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022					
<b>Người thực hiện</b>		<b>Kiểm soát</b>		<b>Giám đốc</b>	
					
<b>Điêu Thị Thương</b>		<b>Điêu Khắc Đa</b>		<b>Đỗ Mạnh Thắng</b>	
<b>Ghi chú:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.</li> <li>• Báo cáo này bao gồm 02 trang.</li> <li>• Mẫu do khách hàng mang đến</li> <li>• (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.</li> <li>• Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên</li> <li>• Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng</li> </ul>					

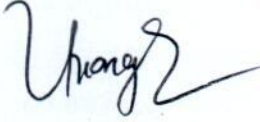



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
Số : 2022.12.05.40/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước cuối mạng lưới – CNCN Mường La  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,26	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,20	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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 $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022					
<b>Người thực hiện</b>		<b>Kiểm soát</b>		<b>Giám đốc</b>	
					
<b>Điêu Thị Thương</b>		<b>Điêu Khắc Đa</b>		<b>Đỗ Mạnh Thắng</b>	
<b>Ghi chú:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). “-”: Không quy định.</li> <li>• Báo cáo này bao gồm 02 trang.</li> <li>• Mẫu do khách hàng mang đến</li> <li>• (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.</li> <li>• Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên</li> <li>• Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng</li> </ul>					



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
 Số : 2022.12.05.41TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
 02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
 03 Loại mẫu : Nước giữa mạng lưới – CNCN Thuận Châu  
 04 Số lượng mẫu : 01  
 05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,08	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,11	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbontetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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 $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
----	-----------------------------------	------	--------	---	-------------

Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022

**Người thực hiện**

**Kiểm soát**

**Giám đốc**

**Điều Thị Thương**

**Điều Khắc Đa**

**Đỗ Mạnh Thắng**

**Ghi chú:**

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



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
Số : 2022.12.05.42/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước cuối mạng lưới – CNCN Thuận Châu  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,09	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,13	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclorea (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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 $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
----	-----------------------------------	------	--------	---	-------------

Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022

**Người thực hiện**

**Kiểm soát**

**Giám đốc**

**Điều Thị Thương**

**Điều Khắc Đa**

**Đỗ Mạnh Thắng**

**Ghi chú:**

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

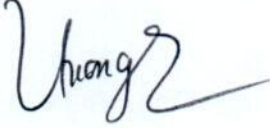




**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**  
Số : 2022.12.05.43/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước giữa mạng lưới – CNCN Mộc Châu  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,19	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,27	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclo rua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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 $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022					
<b>Người thực hiện</b>		<b>Kiểm soát</b>		<b>Giám đốc</b>	
					
<b>Diêu Thị Thương</b>		<b>Diêu Khắc Đa</b>		<b>Đỗ Mạnh Thắng</b>	
<b>Ghi chú:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.</li> <li>• Báo cáo này bao gồm 02 trang.</li> <li>• Mẫu do khách hàng mang đến</li> <li>• (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.</li> <li>• Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên</li> <li>• Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng</li> </ul>					



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 : 2022.12.05.44/TN

- 01 Tên đơn vị yêu cầu : Công ty cổ phần cấp nước Sơn La  
02 Địa chỉ : Số 55 đường Tô Hiệu – TP Sơn La – Tỉnh Sơn La  
03 Loại mẫu : Nước cuối mạng lưới – CNCN Mộc Châu  
04 Số lượng mẫu : 01  
05 Biên bản giao mẫu : Số 2022.11.04/BBGM. Ngày 04 tháng 11 năm 2022

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT	Phương pháp phân tích
1	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	SMEWW 9213B:2011
2	Trực khuẩn mũ xanh (Ps. Aeruginosa) (*)	CFU/100 ml	KPH	< 1	TCVN 8881: 2011
3	Bo (*)	mg/L	0,22	0,3	TCVN 6635: 2000
4	Na (*)	mg/L	3,28	200	SMEWW 3111.B:2012
5	Cacbon tetraclorua (*)	µg/l	<0,01	2	US EPA 8260C
6	Benzen (*)	µg/l	< 0,1	10	US EPA Method 5021B
7	Phenol và dẫn xuất của phenol (*)	µg/l	<0,01	1,0	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 $\beta$ (*)	Bq/l	<0,150	1	SMEWW 7110B
Sơn La, ngày 05 tháng 12 năm 2022					
<b>Người thực hiện</b>		<b>Kiểm soát</b>		<b>Giám đốc</b>	
					
<b>Diêu Thị Thương</b>		<b>Diêu Khắc Đa</b>		<b>Đỗ Mạnh Thắng</b>	
<p><b>Ghi chú:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• KPH: không phát hiện (nhỏ hơn giới hạn phát hiện của phương pháp phân tích). "-": Không quy định.</li> <li>• Báo cáo này bao gồm 02 trang.</li> <li>• Mẫu do khách hàng mang đến</li> <li>• (*) các chỉ tiêu được phân tích bởi nhà thầu phụ.</li> <li>• Không lưu mẫu. Các kết quả phân tích chỉ có giá trị đối với mẫu nêu trên</li> <li>• Không được sao trích kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng</li> </ul>					