



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 05887/2024/PKQ (4162.01W2408.0367)

Đơn vị yêu cầu thử nghiệm : Trường Tiểu học Ngọc Lâm
 Địa chỉ : Số 17 P. Hoàng Như Tiếp, Ngọc Lâm, Long Biên, Hà Nội
 Loại mẫu : Nước sạch
 Tình trạng mẫu : Bảo quản lạnh, không hâm hóa chất
 Số lượng mẫu : 01
 Thời gian nhận mẫu : 09/08/2024
 Thời gian thử nghiệm : 09/08/2024 - 21/08/2024

TT	Thông số	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT
					Ngưỡng giới hạn cho phép
1.	Coliform ^(a)	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	<1	<3
2.	E.Coli ^(a)	CFU/100mL	TCVN 6187-1: 2019	<1	< 1
3.	Arsenic (As) ^(a)	mg/L	Us EPA Method 6020A: 1998	<0,0058	0,01
4.	Clo dư tự do ^(a)	mg/L	SMEWW 4500 - Cl ⁻ .G: 2017	<0,05	Trong khoảng 0,2-1,0
5.	Độ đục ^(a)	NTU	SMEWW 2130B: 2017	<1	2
6.	Màu sắc ^(a)	TCU	SMEWW 2120B:2017	<5	15
7.	Mùi, vị ^(c)	-	SMEWW (2150 + 2160): 2017	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
8.	pH ^(a)	-	TCVN 6492:2011	6,75	trong khoảng 6,0-8,5
9.	Amoni (NH ₃ và NH ₄ ⁺ tính theo N) ^(a)	mg/L	TCVN 6179-1:1996	<0,01	0,3
10.	Chỉ số Pecmanganat ^(a)	mg /L	TCVN 6186:1996	0,64	2
11.	Độ cứng, tính theo CaCO ₃ ^(a)	mg/L	SMEWW 2340B:2017	100	300
12.	Fluor (F) ^(a)	mg/L	SMEWW 4500-F.B&D: 2017	0,15	1,5
13.	Sắt (Ferrum) (Fe) ^(a)	mg/L	Us EPA Method 6020A: 1998	0,16	0,3
14.	Chloride (Cl ⁻) ^(a)	mg/L	SMEWW 4500-Cl.B: 2017	28	250 (hoặc 300)

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm.
 2. Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Viện Khoa học công nghệ Năng lượng và Môi trường.
 3. Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.



VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM
VIỆN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ NĂNG LƯỢNG VÀ MÔI TRƯỜNG
PHÒNG PHÂN TÍCH CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG
(VILAS 366 - VIMCERTS 079)



Địa chỉ: P800, nhà A30, số 18 Hoàng Quốc Việt, Quận Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam
Điện thoại: (84-24) 3791 1654 Fax: (84-24) 3791 1203

Ghi chú:

- QCVN 01-1:2018/BYT: Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia về Chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt
- 01W2408.0367: Trường Tiểu học Ngọc Lâm
- (a): Thông số được Vilas công nhận;
- (c): Thông số được làm theo yêu cầu của khách hàng;
- Mẫu do khách hàng mang đến.

Hà Nội, ngày 21 tháng 08 năm 2024

PHÒNG PHÂN TÍCH
CHẤT LƯỢNG MÔI TRƯỜNG

Phạm Hải Long

QA/QC

Phạm Hải Long



Đỗ Văn Mạnh



1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm.
2. Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Viện Khoa học công nghệ Năng lượng và Môi trường.
3. Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.