

SỞ Y TẾ THÁI NGUYÊN
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

Địa chỉ: 971 - Đường Dương Tự Minh - Hoàng Văn Thụ
 Thành phố Thái Nguyên

Điện thoại: 0208.3859.328; Email: xetnghiemdptn@gmail.com

Số: 72 /TTKSBT-PKN



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Tên mẫu: **Nước máy**

Mã số: **N0522**

Phương diện thử nghiệm: **Vi sinh vật**

Ngày gửi mẫu: **10/08/2023**

Ngày phân tích: **10/08/2023**

Địa chỉ: TCN Thịnh Đức – phường Thịnh Đức, TP Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên

Vị trí lấy mẫu: Tại bể chứa nước đã xử lý

Người gửi mẫu: Nguyễn Lê Nga

KẾT QUẢ

TT	Tên thông số	Đơn vị tính	Phương pháp thử	Giới hạn tối đa cho phép QCĐP 01:2022/TN	Kết quả
1	Coliform tổng số *	CFU/ 100mL	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)	< 3	KPH
2	E.coli *	CFU/ 100mL	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)	< 1	KPH

Thái Nguyên, ngày 16 tháng 08 năm 2023

GIÁM ĐỐC

**P. TRƯỞNG KHOA
 XÉT NGHIỆM - CDHA - TDCN**

KIỂM NGHIỆM VIÊN



PHÓ GIÁM ĐỐC

ThS. Nguyễn Thị Hạnh

ThS. Nguyễn Thị Lan Hương

Lê Ái Kim Anh

- Tên mẫu, tên khách hàng, thông số thử nghiệm theo yêu cầu của khách hàng.
- Ký hiệu (*): thông số được công nhận ISO/IEC 17025:2017.
- KPH – không phát hiện (dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp).
- Kết quả chỉ đúng với mẫu thử nghiệm.

SỞ Y TẾ THÁI NGUYÊN

TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

Địa chỉ: số 971 - đường Dương Tự Minh - phường Hoàng Văn Thụ
Thành phố Thái Nguyên

Điện thoại: 0208.385.93.28 Website: ttkiemsoatbenhtat.thainguyen.vn

Số: 571 /TTKSBT- PTN

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM



VILAS 764

Tên mẫu: Nước máy

Mã số: N 0522

Ngày gửi mẫu: 10/8/2023

Phương diện thử nghiệm: Hoá lý

Ngày phân tích: 10/8/2023

Địa chỉ: TCN Thịnh Đức – phường Thịnh Đức, tỉnh Thái Nguyên

Vị trí lấy mẫu: Tại bể chứa nước đã xử lý

Người gửi mẫu: Nguyễn Lê Nga

KẾT QUẢ

TT	Tên thông số	Đơn vị tính	Phương pháp thử	Ngưỡng giới hạn cho phép Theo QCVN 01-1:2018/BYT	Kết quả
1	Màu sắc	TCU	TCVN 6185:2015	15	0
2	Mùi vị		SMEWW 2150:2012	Không có mùi, vị lạ	Mùi Clo, không vị lạ
3	Độ đục*	NTU	TCVN 6184:1996	2	0,51
4	pH*		TCVN 6492:2011	Trong khoảng 6,0 - 8,5	7,04
5	Hàm lượng Clo* dư	mg/L	HACH:Method 8021	Trong khoảng 0,2 - 1,0	0,27
6	Asen (As)*	mg/L	SMEWW 3114	0,01	KPH (LOD=0,001)

Thái Nguyên, ngày 14 tháng 8 năm 2023

GIÁM ĐỐC

TRƯỞNG KHOA
XÉT NGHIỆM-CDHA-TDCN

KIỂM NGHIỆM VIÊN



* PHÓ GIÁM ĐỐC

BS: Hoàng Thị Minh Hoàn

ThS. Bs. Nguyễn Thị Mai Lê

KS. Dương Hồng Quang

1. Tên mẫu, tên khách hàng, thông số thử nghiệm theo yêu cầu của khách hàng.

2. Ký hiệu (*): thông số được công nhận ISO/IEC 17025:2017;

KPH: Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp).

LOD: giới hạn phát hiện của phương pháp, LOQ: giới hạn định lượng của phương pháp

3. Kết quả chỉ đúng với mẫu thử nghiệm.