



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

- Tên mẫu: Nước sinh hoạt
- Vị trí lấy mẫu: Bể chứa trung gian
- Tên khách hàng: Công ty Cổ phần Đầu tư Nước sạch Sông Đà
- Địa chỉ: Xóm Vật Lại, xã Thịnh Minh, thành phố Hòa Bình, tỉnh Hòa Bình
- Người lấy/gửi mẫu: Đinh Văn Thành
- Lượng mẫu: 2.0 lít
- Mô tả mẫu: Đựng trong 02 chai nhựa 500 mL, 01 chai thủy tinh 1.0 lít
- Thời gian lấy mẫu: 9h30 ngày 11/04/2022 Thời gian thử nghiệm từ ngày 11/04/2022 đến 13/04/2022
- Kết quả thử nghiệm:

TT	Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Đơn vị	Kết quả	QCVN 01-1:2018/BYT
1	Độ màu*	Hach Method 8025	Pt-Co	KPH (LOD = 2.0)	15
2	Mùi vị	Cảm quan	-	Không có mùi, vị lạ	Không có mùi, vị lạ
3	Độ đục*	SMEWW 2130B:2017	NTU	0.12	2
4	pH*	TCVN 6492:2011	-	7.50	6.0 ÷ 8.5
5	Độ cứng*	TCVN 6224:1996	mg/l	81	300
6	Hàm lượng Clorua*	TCVN 6194:1996	mg/l	7.23	250
7	Hàm lượng Sắt*	Hach Method 8008	mg/l	< 0.05	0.3
8	Hàm lượng Mangan*	Hach Method 8149	mg/l	< 0.02	0.1
9	Hàm lượng Nitrat*(N)	Hach Method 8039	mg/l	< 0.68	2
10	Hàm lượng Nitrit*(N)	Hach Method 8507	mg/l	KPH (LOD = 0.003)	0.05
11	Hàm lượng Sulfat*	Hach Method 8051	mg/l	6	250
12	Chỉ số pecmanganat*	TCVN 6186:1996	mg/l	< 0.5	2
13	Clo dư*	Hach Method 8021	mg/l	0.6	0.2 ÷ 1.0
14	Coliform tổng số	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	0	<3
15	E.Coli	TCVN 6187-1:2019	CFU/100ml	0	<1

**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;
- LOD: Giới hạn phát hiện; - LOQ: Giới hạn định lượng; - KPH: Không phát hiện.

Hòa Bình, ngày 13 tháng 04 năm 2022

**Quản lý kỹ thuật**

**Trưởng phòng hóa nghiệm**

**Giám đốc nhà máy**

**Vũ Văn Thành**

**Đỗ Văn Hiệu**



**Trịnh Văn Nam**

- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm.
- Không được trích dẫn một phần phiếu kết quả thử nghiệm nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Phòng Hóa nghiệm.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu.
- Chỉ tiêu đánh dấu \* là chỉ tiêu được công nhận VILAS.