



SỞ Y TẾ TỈNH ĐẮK LẮK  
TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM  
THUỐC, MỸ PHẨM, THỰC PHẨM

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

ĐC: 75 Lê Duẩn, T/p Buôn Ma Thuột  
ĐT: 02623.852214



**PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM**

(Kết quả kiểm nghiệm chỉ có giá trị với mẫu đem thử)

VILAS 598

MPT: G-215-H.2/22/TP

Tên mẫu : **NƯỚC SẠCH**  
(Nước sinh hoạt – Công trình cấp nước sinh hoạt xã Cuôr Đăng, huyện Cư Mgar)

Tên khách hàng : Trung tâm Nước sạch và Vệ sinh môi trường Nông thôn tỉnh Đắk Lắk.  
Địa chỉ : 32 Phan Chu Trinh, TP.Buôn Ma Thuột, tỉnh Đắk Lắk.  
Mô tả mẫu : Mẫu nước đựng trong chai nhựa và chai thủy tinh nắp kín.  
Thời gian lưu mẫu : Không  
Ngày lấy mẫu : 03/10/2022  
Ngày nhận mẫu : 03/10/2022  
Thời gian kiểm nghiệm : Từ ngày 03/10/2022 đến ngày 12/10/2022  
Tài liệu kèm theo : Không  
Kết quả kiểm nghiệm :

TT	CHỈ TIÊU KIỂM NGHIỆM	ĐVT	PHƯƠNG PHÁP KIỂM NGHIỆM	KẾT QUẢ	SỐ VỚI QCVN 01-1/2018/BYT
01	Độ màu <sup>(*)</sup>	TCU	HD.02.76/KNĐL	<LOQ (LOQ = 4,8)	15
02	Mùi vị	-	HD.02.78/KNĐL	Không có mùi, vị lạ.	Không có mùi, vị lạ.
03	Độ đục <sup>(*)</sup>	FNU	HD.02.65/KNĐL	1,10	2
04	pH <sup>(*)</sup>	-	TCVN 6492:2011	7,4	6,0 – 8,5
05	Clo dư <sup>(*)</sup>	mg/l	HD.02.69/KNĐL	0,30	0,2 – 1,0
06	Chỉ số Pecmanganat <sup>(*)</sup>	mg/l	HD.02.68/KNĐL	< LOQ (LOQ = 0,9)	2
07	Hàm lượng Clorua <sup>(*)</sup>	mg/l	TCVN 6194:1996	15	250 /300
08	Độ cứng tính theo CaCO <sub>3</sub> <sup>(*)</sup>	mg/l	TCVN 6224:1996	9	300
09	Hàm lượng Florua <sup>(*)</sup>	mg/l	HD.02.74/KNĐL	0,620	1,5
10	Hàm lượng Sắt tổng số <sup>(*)</sup>	mg/l	SMEWW3500-Fe B	< LOQ (LOQ = 0,1)	0,3

Các bản trích, sao kết quả này sẽ không có giá trị nếu không có sự đồng ý của Trung tâm Kiểm nghiệm Thuốc, Mỹ phẩm, Thực phẩm Đắk Lắk.

BM.04/QT.08/KNĐL/2021

Trang 1/ 2



# PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

(Kết quả kiểm nghiệm chỉ có giá trị với mẫu đem thử)

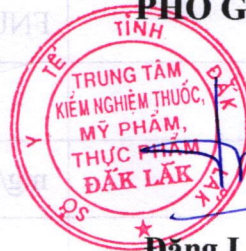
MPT: G-215-H.2/22/TP

TT	CHỈ TIÊU KIỂM NGHIỆM	ĐVT	PHƯƠNG PHÁP KIỂM NGHIỆM	KẾT QUẢ	SỐ VỚI QCVN 01-1/2018/BYT
11	Hàm lượng Mangan tổng số <sup>(*)</sup>	mg/l	HD.02.75/KNĐL	Không phát hiện (LOD = 0,06)	0,1
12	Hàm lượng Sulfate <sup>(*)</sup>	mg/l	HD.02.66/KNĐL	24,9	250
13	Hàm lượng Asen tổng số <sup>(*)</sup>	mg/l	TCVN 6626:2000	Không phát hiện (LOD = 0,0001)	0,01
14	Hàm lượng Amoni	mg/l	HD.02.86/KNĐL/2021 EPA 350.02	Không phát hiện (LOD = 0,03)	0,3
15	Hàm lượng Cadimi (Cd)	mg/l	HD.02.84/KNĐL/2021 TCVN 6179:2008	Không phát hiện (LOD = 0,0001)	0,003
16	Hàm lượng chì (Pb)	mg/l	HD.02.79/KNĐL/2021 SMEWW 3500 -PbA 2017	Không phát hiện (LOD = 0,0015)	0,01
17	Coliforms	MPN/100ml	TCVN 6187-2:1996	Không phát hiện	< 3
18	E.Coli giả định	MPN/100ml	TCVN 6187-2:1996	Không phát hiện	< 1

*Ghi chú: LOD, LOQ: Giới hạn phát hiện và giới hạn định lượng của phương pháp;  
(\*): Phương pháp được Vilas công nhận (ISO/IEC 17025:2017).*

Đắk Lắk, ngày 12 tháng 10 năm 2022

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Đặng Lê Hoài Linh**

Các bản trích, sao kết quả này sẽ không có giá trị nếu không có sự đồng ý của Trung tâm Kiểm nghiệm Thuốc, Mỹ phẩm, Thực phẩm Đắk Lắk.