

KHOA XÉT NGHIỆM –
CDHA & TDCN

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Số: 1114 / KSBT – XN-CDHA&TDCN.

1. Tên khách hàng: **CÔNG TY CỔ PHẦN KHU CÔNG NGHIỆP SUỐI DẦU**
2. Địa chỉ: KCN Suối Dầu - Suối Tân - Cam Lâm - Khánh Hòa
3. Mã số mẫu: 63120HNHĐ
4. Loại mẫu: Nước đã xử lý
5. Vị trí lấy mẫu: Tại nhà máy
6. Mô tả mẫu: Mẫu đựng trong chai nhựa PE
7. Người gửi mẫu: /
8. Ngày lấy mẫu: 07/9/2020
9. Ngày nhận mẫu: 07/9/2020
10. Thời gian kiểm nghiệm: 07/9/2020 đến 16/9/2020
11. Ngày hẹn trả kết quả: 21/9/2020
12. Kết quả kiểm nghiệm: xem trang 2/2

Khánh Hòa, ngày 18 tháng 9 năm 2020

TRƯỞNG KHOA



Ths. Trương Thị Lan Anh

GIÁM ĐỐC



Huỳnh Văn Đông

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu được kiểm nghiệm.
- Không được trích sao một phần của kết quả này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Giám đốc trung tâm
- Hết thời gian lưu mẫu Trung tâm không chịu trách nhiệm về việc khiếu nại kết quả kiểm nghiệm của khách hàng
- Để biết thêm thông tin, xin liên hệ: Khoa Xét nghiệm – CDHA & TDCN, địa chỉ: 04 Quang Trung – Nha Trang – Khánh Hòa. Điện thoại: 02583560811.



KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

TT	Chỉ tiêu/Đơn vị	Phương pháp	Kết quả	Giới hạn cho phép ^(***)
1	Màu sắc (TCU) (*)	HACH 8025:2014	KPH LOD = 1,7	≤15
2	Mùi vị	Cảm quan	KPH	Không có mùi, vị lạ
3	Độ đục (NTU) (*)	TCVN 6184:2008	0,47	≤2
4	pH (*)	TCVN 6492:2011	6,84	Trong khoảng 6,5-8,5
5	Chỉ số Pecmanganat (mg/l)	TCVN 6186:1996	1,1	≤2
6	Hàm lượng Clorua (mg/l)	TCVN 6194:1996	24,9	≤250
7	Độ cứng, tính theo CaCO ₃ (mg/l)	TCVN 6224:1996	10	≤300
8	Hàm lượng Nitrit (mg/l)	HACH 8507:2015	0,011	≤3
9	Hàm lượng Nitrat (mg/l)	HACH 8039:2014	1,8	≤50
10	Hàm lượng Sunphát (mg/l)	HACH 8051:2014	KPH	≤250
11	Hàm lượng Mangan tổng số (mg/l)	HACH 8149:2014	0,033	≤0,3
12	Hàm lượng Clo dư (mg/l)	HACH 8021:2014	0,5	Trong khoảng 0,3-0,5
13	Hàm lượng Sắt tổng số (Fe ²⁺ +Fe ³⁺) (mg/l)	HACH 8147:2014	KPH	≤0,3

Ghi chú:

KPH: không phát hiện

LOD: giới hạn phát hiện

(*): Chỉ tiêu đã được VILAS công nhận

(**): Chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phụ

(***) : Giới hạn cho phép theo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống (QCVN 01 : 2009/BYT)

