

KT3-04818BMT4/2

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

13/09/2024
 Trang 01 / 02

- Tên mẫu : NƯỚC THẢI ĐẦU RA SAU HỆ THỐNG XỬ LÝ
 Thời gian lấy mẫu: 06/09/2024
- Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp.
 - Dạng mẫu: lỏng;
 - Số đơn vị/mẫu: 2 L;
 - Dụng cụ chứa: bình nhựa;
- Số lượng mẫu : 01
- Ngày nhận mẫu : 06/09/2024
- Thời gian thử nghiệm : 06/09/2024 – 13/09/2024
- Nơi gửi mẫu : CÔNG TY CỔ PHẦN VIỆT - PHÁP SẢN XUẤT THỨC ĂN GIA SÚC - CHI NHÁNH PROCONCO XUÂN LỘC
 Tổ 10, ấp Thọ Hòa, Xã Xuân Thọ, Huyện Xuân Lộc, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam
- Kết quả thử nghiệm : Xem trang tiếp theo

TRƯỞNG PTN MÔI TRƯỜNG



Nguyễn Hoàng Linh

TL. GIÁM ĐỐC
 TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM



Ngô Quốc Việt





KT3-04818BMT4/2

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

13/09/2024
 Trang 02 / 02

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Phương pháp thử	Mức chất lượng QCVN 62-MT:2016/BTNMT CỘT A	Kết quả thử nghiệm	Giới hạn phát hiện
7.1	Độ pH ở 25 °C	-	TCVN 6492:2011	6 - 9	7,9	-
7.2	Nhu cầu oxy sinh hóa sau 5 ngày (BOD ₅) ⁽¹⁾	mg/L	TCVN 6001-1:2021	40	KPH	2,5
7.3	Nhu cầu oxy hóa học (COD) ⁽¹⁾	mg/L	SMEWW 5220D:2023	100	12,0	-
7.4	Hàm lượng tổng chất rắn lơ lửng (TSS) ⁽¹⁾	mg/L	SMEWW 2540D:2023	50	< 5,0 (**)	2,0
7.5	Hàm lượng nitơ tổng ⁽¹⁾	mg/L	TCVN 6638:2000	50	15,1	-
7.6	Tổng số coliform ⁽¹⁾	MPN/100 mL	SMEWW 9221B (Ed. 24)	3000	< 1,8(***)	-

Ghi chú:

(***) : Kết quả được biểu thị < 1,8 MPN/100 mL khi không có ống dương tính trong ba dãy ống pha loãng liên tiếp

(1) : Các chỉ tiêu được chứng nhận VIMCERTS 078.

SMEWW: Standard Methods for the Examination of Water and Waste water

TCVN: Tiêu Chuẩn Quốc Gia

QCVN 62-MT:2016/BTNMT CỘT A : Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia về nước thải chăn nuôi, cột A

(**): Là giới hạn định lượng của phương pháp thử

KPH: Không phát hiện

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.

Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.

2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.

3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.

The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.

4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.

This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.

5. Mọi thắc mắc về kết quả, khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.

Please contact QUATEST 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn for further information about test report .

