

Số/No : 3165/2024/PKQ-MT (24.911)

Ngày/Date: 09/10/2024

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

- Khách hàng (Client): CN CÔNG TY CP BỆNH VIỆN ĐA KHOA QUỐC TẾ VINMEC – BỆNH VIỆN ĐKQT VINMEC ĐÀ NẴNG
- Địa chỉ (Address): Đường 30 tháng 4, khu dân cư số 4 Nguyễn Tri Phương, P. Hoà Cường Bắc, Q. Hải Châu, TP. Đà Nẵng
- Ngày thu mẫu (Date of sampling): 24/09/2024 Loại mẫu (Type of sample): Nước thải
- Số lượng mẫu (Quantity of sample): 02 Ký hiệu mẫu (Sign of sample): NT1, NT2
- Kết quả thử nghiệm (Results):

TT (No)	Thông số (Test properties)	Phương pháp thử nghiệm (Test methods)	ĐVT (Unit)	Kết quả (Test results)	
				NT1	NT2
1	pH ^(1,2)	TCVN 6492:2011	-	6,8	6,5
2	BOD ₅ ⁽²⁾	TCVN 6001-1:2021	mg/L	38,4	28,4
3	COD ^(1,2)	SMEWW 5220.C:2023	mg/L	65,7	42,6
4	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS) ⁽²⁾	TCVN 6625:2000	mg/L	34,0	28,0
5	Dầu mỡ động, thực vật ⁽²⁾	SMEWW 5520B&F:2023	mg/L	4,8	< 4,2
6	Photphat (PO ₄ ³⁻) (tính theo P) ^(1,2)	TCVN 6202:2008	mg/L	6,73	3,42
7	Sunfua (S ²⁻) ⁽²⁾	SMEWW 4500 S2-B&D:2023	mg/L	< 0,050	< 0,050
8	Amoni (NH ₄ ⁺ -N) ^(1,2)	TCVN 6179-1:1996	mg/L	2,32	< 0,1
9	Nitrat (NO ₃ ⁻ -N) ^(1,2)	SMEWW 4500-NO3 - .E:2023	mg/L	9,6	6,6
10	Tổng hoạt độ phóng xạ α ⁽⁴⁾	SMEWW 7110B:2017	Bq/L	< 0,004	< 0,004
11	Tổng hoạt độ phóng xạ β ⁽⁴⁾	SMEWW 7110B:2017	Bq/L	0,04	0,05
14	Coliform ⁽²⁾	SMEWW 9221B:2023	MPN/100mL	400	< 2,0

Ghi chú (Note):

- Kết quả chỉ có giá trị tại thời điểm thu mẫu
 - Không giải quyết khiếu nại sau 7 ngày kể từ ngày ký kết quả
 - ⁽⁴⁾: Chỉ tiêu do nhà thầu phụ thực hiện - VIMCERTS 079, VIMCERTS 078, VIMCERTS 119
- Vị trí thu mẫu:
- NT1: Nước thải đầu vào. Toạ độ: X = 1773955, Y = 542640 (24.0911.NT1)
 - NT2: Nước thải đầu ra. Toạ độ: X = 1773951, Y = 549185 (24.0911.NT2)

TRƯỞNG PHÒNG
(Chief of Technical department)



CN. Trần Thị Kim Anh

PHẦN VIÊN TRƯỞNG
(Director)



PGS.TS. Lê Minh Đức