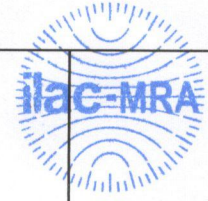


KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM



Số: 10/KQ

I./ THÔNG TIN MẪU

| Stt | Ký Hiệu | Địa điểm lấy mẫu | Loại mẫu | Người lấy mẫu | Ngày giờ lấy mẫu | Người phân tích |
|-----|------------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|
| 1 | 45M ₁ 01/19 | Công ty TNHH Foodtech | Nước sau khi xử lý | Phạm Thị Luyện | 25/03/2019 9g30-9g45 | Nguyễn Thị Cẩm Tú |
| 2 | 46M ₁ 01/19 | 207 Nguyễn Công Trứ | | Nguyễn Thị Cẩm Tú | 25/03/2019 8g30-8g45 | Diệp Thị Ngọc Loan |
| 3 | 46M ₂ 01/19 | Cảng cá Phường 6 | | Nguyễn Thị Cẩm Tú | 25/03/2019 9g00-9g15 | Nguyễn Thị Kim Trang |
| 4 | 46M ₃ 01/19 | Ủy ban nhân dân Tỉnh | | Nguyễn Thị Kim Trang | 25/03/2019 9g30-9g45 | Phạm Thị Luyện |
| 5 | 47B01/19 | Bể Chứa NMN Tuy Hòa | | Nguyễn Thị Kim Trang | 25/03/2019 8g00-8g15 | |

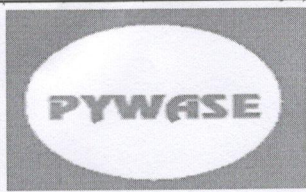
II./ KẾT QUẢ MẪU

| Stt | Tên Chỉ tiêu | QCVN01: 2009/BYT | Phương pháp phân tích | Ký Hiệu Mẫu | | | |
|-----|-----------------------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| | | | | 45M ₁ 01/19 | 46M ₁ 01/19 | 46M ₂ 01/19 | 46M ₃ 01/19 |
| 1 | pH | 6,5-8,5 | TCVN6492:2011 | 7.13 | 6.93 | 6.81 | 6.85 |
| 2 | Độ đục(NTU) | 2 | TCVN6184:2008 | 0.93 | 0.85 | 0.17 | 0.36 |
| 3 | Sắt tổng(mg/l) | 0.3 | TCVN6177:1996 | 0.08 | 0.06 | 0.06 | 0.06 |
| 4 | Clorua(mg/l) | 250 | TCVN6194:1996 | 12.12 | 12.46 | 13.81 | 13.81 |
| 5 | Độ cứng(mg/l) | 300 | TCVN6224:1996 | 38.10 | 44.70 | 44.7 | 44.70 |
| 6 | Nitrit(mg/l) | 3 | TCVN6178:1996 | KPH (LOD=0,003) | KPH (LOD=0,003) | KPH (LOD=0,003) | KPH (LOD=0,003) |
| 7 | Màu sắc(mg/l Pt) | 15 | TCVN6185:2008 | 7.3 | 4.9 | KPH (LOD=1.44) | KPH (LOD=1.44) |
| 8 | Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l) | 1000 | SMEWW-2540C | 99 | 97 | 96 | 95 |
| 9 | Nitrat(mg/l) | 50 | TCVN6180:1996 | 0.75 | 0.70 | 0.70 | 0.75 |
| 10 | Sulfat(mg/l) | 250 | EPA 375.4 | 11.00 | 11.40 | 11.40 | 11.40 |
| 11 | Mangan(mg/l) | 0.3 | TCVN6002:1995 | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) | KPH (LOD=0,01) |
| 12 | Chỉ số Permanganat(mg/l) | 2 | TCVN6186:1996 | 0.51 | 0.58 | 0.58 | 0.58 |
| 13 | Amoni(mg/l) | 3 | TCVN6179-1:1996 | KPH (LOD=0,005) | KPH (LOD=0,005) | KPH (LOD=0,005) | KPH (LOD=0,005) |
| 14 | Clo Tổng số (mg/l) | 0.5 | TCVN 6225-3:2011 | KPH (LOD=0,38) | KPH (LOD=0,38) | KPH (LOD=0,38) | KPH (LOD=0,38) |

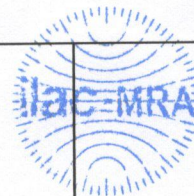
BM.KT.02.02

Ban hành lần 02

Ngày ban hành :19/03/2018



KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM



II./KẾT QUẢ MẪU

| Stt | Tên Chỉ tiêu | QCVN01: 2009/BYT | Phương pháp phân tích | Ký Hiệu Mẫu | | | |
|-----|-----------------------------------|---------------------|--------------------------|--------------------|--|--|--|
| | | | | 47B01/19 | | | |
| 1 | pH | 6,5-8,5 | TCVN6492:2011 | 6.94 | | | |
| 2 | Độ đục(NTU) | 2 | TCVN6184:2008 | 0.19 | | | |
| 3 | Sắt tổng(mg/l) | 0.3 | TCVN6177:1996 | 0.12 | | | |
| 4 | Clorua(mg/l) | 250 | TCVN6194:1996 | 14.15 | | | |
| 5 | Độ cứng(mg/l) | 300 | TCVN6224:1996 | 44.70 | | | |
| 6 | Nitrit(mg/l) | 3 | TCVN6178:1996 | KPH (LOD=0,003) | | | |
| 7 | Màu sắc(mg/l Pt) | 15 | TCVN6185:2008 | KPH (LOD=1.44) | | | |
| 8 | Tổng chất rắn hòa tan(TDS) (mg/l) | 1000 | SMEWW-2540C | 98 | | | |
| 9 | Nitrat(mg/l) | 50 | TCVN6180:1996 | 1.05 | | | |
| 10 | Sulfat(mg/l) | 250 | EPA 375.4 | 11.40 | | | |
| 11 | Mangan(mg/l) | 0.3 | TCVN6002:1995 | KPH (LOD=0,01) | | | |
| 12 | Chỉ số Permanganat(mg/l) | 2 | TCVN6186:1996 | 0.58 | | | |
| 13 | Amoni(mg/l) | 3 | TCVN6179-1:1996 | KPH (LOD=0,005) | | | |
| 14 | Clo Tổng số (mg/l) | 0.5 | TCVN 6225-3:2011 | 0.44 | | | |

Ghi chú: - LOD: Giới hạn phát hiện, KPH : Không phát hiện

Tuy Hòa, ngày 01 tháng 04 năm 2019

Bộ Phận Kiểm nghiệm



Nguyễn Tấn Thuận

Phòng Kỹ thuật - Chất lượng

Nguyễn Văn Bình

Võ Bá Duy Huân

BM.KT.02.02

Ban hành lần 02

Ngày ban hành :19/03/2018