



| | | |
|----------------------------------|---|------------------------------------|
| Số PKQ: 01249/2025/PKQ | PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT | Kí hiệu mẫu: 25.0249.NC1 |
|----------------------------------|---|------------------------------------|

Tên khách hàng : **CÔNG TY TNHH SEPZONE - LINH TRUNG (VIỆT NAM)** Ngày lấy mẫu : 08/02/2025
 Địa điểm lấy mẫu : **CÔNG TY TNHH SEPZONE - LINH TRUNG (VIỆT NAM) -** Loại mẫu : Nước cấp
KCX LINH TRUNG 2
 P. Bình Chiểu, TP. Thủ Đức, TPHCM
 Vị trí lấy mẫu : Nước tại vòi xả đầu mạng lưới cấp nước.

| TT | Chỉ tiêu | Đơn vị | Phương pháp thử | Kết quả | QCVN 01-1:2018/BYT |
|----|-----------------------------|------------|------------------|--------------------|---------------------------|
| | | | | 25.0249.NC1 | |
| 1 | pH ^(a) | - | TCVN 6492:2011 | 6,84 | 6,0 - 8,5 |
| 2 | Coliform ^(a) | CFU/100 mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH (LOD=1) | < 3 |
| 3 | E.coli ^(a) | CFU/100 mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH (LOD=1) | < 1 |
| 4 | Asen tổng số ^(a) | mg/L | SMEWW 3113B:2017 | KPH (LOD=0,002) | 0,01 |
| 5 | Clo dư ^(a) | mg /L | TCVN 6225-2:2012 | 0,27 | 0,2 - 1,0 |
| 6 | Mùi vị ^(a) | - | TCVN 2653:1978 | Không có mùi vị lạ | Không có mùi vị lạ |
| 7 | Độ đục ^(d) | NTU | SMEWW 2130B:2023 | < 0,03 | 2 |
| 8 | Độ màu ^(d) | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=5) | 15 |

Ghi chú:

- (a)- Thông số được công nhận phù hợp theo ISO 17025:2017, số hiệu VLAT 1.0745;
- (d)- chỉ tiêu do nhà thầu phụ thực hiện; số hiệu VILAT 1.0525;
- QCVN 01-1:2018/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt
- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;
- Các kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử;
- Thông tin tên khách hàng và mẫu thử được ghi trên phiếu kết quả này theo yêu cầu khách hàng;

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 21 tháng 02 năm 2025

Phụ trách PTN

ThS. Phan Thị Hoài Trinh

Giám đốc



TS. Nguyễn Như Hiến



| | | |
|---------------------------|---|-----------------------------|
| Số PKQ: 01250/2025/PKQ | PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT | Kí hiệu mẫu: 25.0249.NC2 |
|---------------------------|---|-----------------------------|

Tên khách hàng : **CÔNG TY TNHH SEPZONE - LINH TRUNG (VIỆT NAM)** Ngày lấy mẫu : 08/02/2025
Địa điểm lấy mẫu : **CÔNG TY TNHH SEPZONE - LINH TRUNG (VIỆT NAM) -
KCX LINH TRUNG 2** Loại mẫu : Nước cấp
P. Bình Chiểu, TP. Thủ Đức, TPHCM
Vị trí lấy mẫu : Nước tại vòi xả giữa mạng lưới cấp nước.

| TT | Chỉ tiêu | Đơn vị | Phương pháp thử | Kết quả | QCVN 01-1:2018/BYT |
|----|-----------------------------|------------|------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 25.0249.NC2 | |
| 1 | pH ^(a) | - | TCVN 6492:2011 | 6,52 | 6,0 - 8,5 |
| 2 | Coliform ^(a) | CFU/100 mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH (LOD=1) | < 3 |
| 3 | E.coli ^(a) | CFU/100 mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH (LOD=1) | < 1 |
| 4 | Asen tổng số ^(a) | mg/L | SMEWW 3113B:2017 | KPH (LOD=0,002) | 0,01 |
| 5 | Clo dư ^(a) | mg /L | TCVN 6225-2:2012 | 0,28 | 0,2 - 1,0 |
| 6 | Mùi vị ^(a) | - | TCVN 2653:1978 | Không có mùi vị lạ | Không có mùi vị lạ |
| 7 | Độ đục ^(d) | NTU | SMEWW 2130B:2023 | < 0,03 | 2 |
| 8 | Độ màu ^(d) | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=5) | 15 |

Ghi chú:

- (a)- Thông số được công nhận phù hợp theo ISO 17025:2017, số hiệu VLAT 1.0745;
- (d)- chỉ tiêu do nhà thầu phụ thực hiện; số hiệu VILAT 1.0525;
- QCVN 01-1:2018/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt
- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;
- Các kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử;
- Thông tin tên khách hàng và mẫu thử được ghi trên phiếu kết quả này theo yêu cầu khách hàng;

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 21 tháng 02 năm 2025

Phụ trách PTN

ThS. Phan Thị Hoài Trinh

Giám đốc



TS. Nguyễn Như Hiền



| | | |
|---------------------------|---|-----------------------------|
| Số PKQ: 01251/2025/PKQ | PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT | Kí hiệu mẫu: 25.0249.NC3 |
|---------------------------|---|-----------------------------|

Tên khách hàng : **CÔNG TY TNHH SEPZONE - LINH TRUNG (VIỆT NAM)** Ngày lấy mẫu : 08/02/2025
Địa điểm lấy mẫu : **CÔNG TY TNHH SEPZONE - LINH TRUNG (VIỆT NAM) -** Loại mẫu : Nước cấp
KCX LINH TRUNG 2
P. Bình Chiểu, TP. Thủ Đức, TPHCM
Vị trí lấy mẫu : Nước tại vòi xả cuối mạng lưới cấp nước.

| TT | Chỉ tiêu | Đơn vị | Phương pháp thử | Kết quả | QCVN 01-1:2018/BYT |
|----|-----------------------------|------------|------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 25.0249.NC3 | |
| 1 | pH ^(a) | - | TCVN 6492:2011 | 6,66 | 6,0 - 8,5 |
| 2 | Coliform ^(a) | CFU/100 mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH (LOD=1) | < 3 |
| 3 | E.coli ^(a) | CFU/100 mL | TCVN 6187-1:2019 | KPH (LOD=1) | < 1 |
| 4 | Asen tổng số ^(a) | mg/L | SMEWW 3113B:2017 | KPH (LOD=0,002) | 0,01 |
| 5 | Clo dư ^(a) | mg /L | TCVN 6225-2:2012 | 0,23 | 0,2 - 1,0 |
| 6 | Mùi vị ^(a) | - | TCVN 2653:1978 | Không có mùi vị lạ | Không có mùi vị lạ |
| 7 | Độ đục ^(d) | NTU | SMEWW 2130B:2023 | < 0,03 | 2 |
| 8 | Độ màu ^(d) | TCU | SMEWW 2120C:2023 | KPH (LOD=5) | 15 |

Ghi chú:

- (a)- Thông số được công nhận phù hợp theo ISO 17025:2017, số hiệu VLAT 1.0745;
- (d)- chỉ tiêu do nhà thầu phụ thực hiện; số hiệu VILAT 1.0525;
- QCVN 01-1:2018/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt
- KPH: Không phát hiện; LOD: Giới hạn phát hiện của phương pháp;
- Các kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử;
- Thông tin tên khách hàng và mẫu thử được ghi trên phiếu kết quả này theo yêu cầu khách hàng;

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 21 tháng 02 năm 2025

Phụ trách PTN

ThS. Phan Thị Hoài Trinh

Giám đốc



TS. Nguyễn Như Hiền