

## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 304/HLN

Tên mẫu : NƯỚC ĐUN SÔI ĐỂ NGUỘI  
Tên khách hàng : Trường Mầm non Hòa Tiến 1  
Địa chỉ : Thôn Yên Nê 2, xã Hòa Tiến, huyện Hòa Vang  
Số lượng mẫu : 1500 mL x 1 chai  
Mô tả mẫu : Mẫu đựng trong chai nhựa dung tích 1500 mL, bảo quản ở nhiệt độ thường  
Ngày nhận mẫu : 15/09/2020  
Ngày thử nghiệm : 15/09/2020 – 24/09/2020  
Thời gian lưu mẫu : 7 ngày kể từ ngày ban hành phiếu kết quả.  
Kết quả thử nghiệm :

| TT | Tên chỉ tiêu                                | Phương pháp thử   | Đơn vị tính | Giới hạn cho phép | Kết quả        |
|----|---|---|-------------|-------------------|----------------|
| 1  | pH (25 <sup>0</sup> C) <sup>(a)</sup>       | TCVN 6492:2011  |             | 6,5 - 8,5         | 7,59           |
| 2  | Độ đục <sup>(a)</sup>                       | SMEWW 2130 B:2017   | NTU         | ≤ 2,0             | 0,83           |
| 3  | Clorua <sup>(a)</sup>                       | TCVN 6194:1996  | mg/L        | ≤ 300             | 11,36          |
| 4  | Sắt toàn phần <sup>(a)</sup>                | SMEWW 3500 – Fe B:2017  | mg/L        | ≤ 0,3             | ≤ 0,054 (LOQ)  |
| 5  | Độ Oxy hóa hữu cơ môi trường H <sup>+</sup> | TCVN 6186:1996  | mg/L        | ≤ 2,0             | 1,36           |
| 6  | NH <sub>3</sub>                             | Palintest 8000  | mg/L        | ≤ 3,0             | KPH            |
| 7  | Nitrit                                      | Palintest 8000  | mg/L        | ≤ 3,0             | KPH            |
| 8  | Nitrat <sup>(a)</sup>                       | TCVN 6180:1996  | mg/L        | ≤ 50              | 0,652          |
| 9  | Hàm lượng Chì (Pb)                          | DIN 38406/16  | mg/L        | ≤ 0,01            | 0,0034         |
| 10 | Hàm lượng Cadimi (Cd)                       | DIN 38406/16  | mg/L        | ≤ 0,003           | KPH (≤ 0,0001) |
| 11 | Hàm lượng Thủy ngân (Hg) <sup>(a)</sup>     | HD.01*HLN/17.2<br>Modified TCVN 7877: 2008<br>(ISO 5666:1999) | mg/L        | ≤ 0,001           | KPH (≤ 0,0004) |

**Ghi chú:** - (a): Phép thử được công nhận phù hợp với ISO/IEC 17025:2005  
- KPH: Không phát hiện  
- LOQ: Giới hạn định lượng của phương pháp thử

**Nhận xét:** Các chỉ tiêu đã kiểm tra đạt yêu cầu vệ sinh về hoá lý nước dùng cho ăn uống theo QCVN 01:2009/BYT.

KHOA XÉT NGHIỆM - CĐHA - TDCN

Đà Nẵng, ngày 24 tháng 09 năm 2020

GIÁM ĐỐC

*Ngô Quang Việt Nhi*

*Tôn Thất Thạnh*



- Kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi
- Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng
- Hết thời gian lưu mẫu mọi khiếu nại về kết quả sẽ không được giải quyết.