

PETECH

www.petechcorp.com

FRESH - 40

TRỤ NƯỚC UỐNG CÔNG CỘNG

SẢN PHẨM TÍCH HỢP CÔNG NGHỆ TIÊN TIẾN

⚙️ Công nghệ Châu Âu

⚙️ Chi phí vận hành: 100 đồng/ 1 lít nước uống.

⚙️ Không dùng nút bấm: Sensor siêu bền

⚙️ Chất lượng đạt chuẩn nước đóng chai: QCVN 6-1: 2010/ BYT



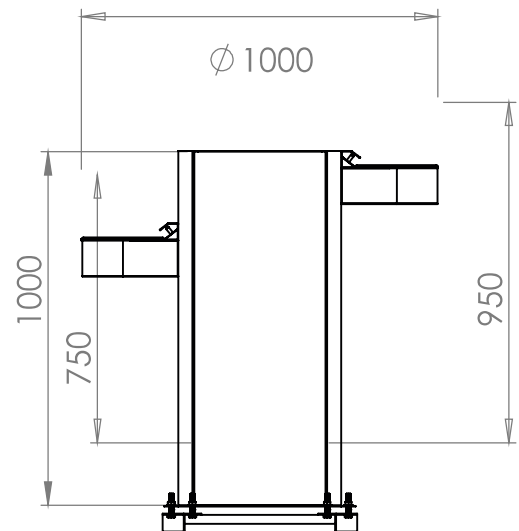
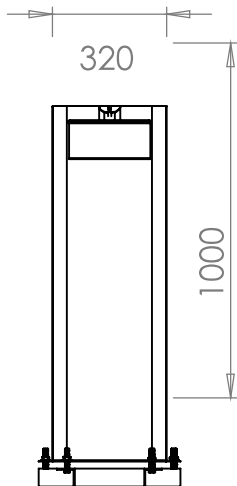
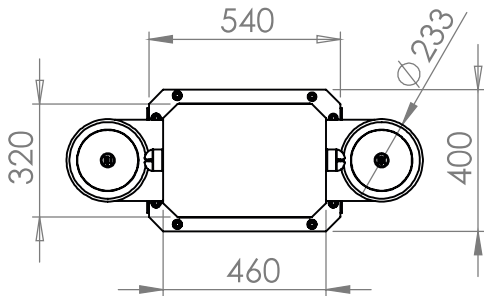
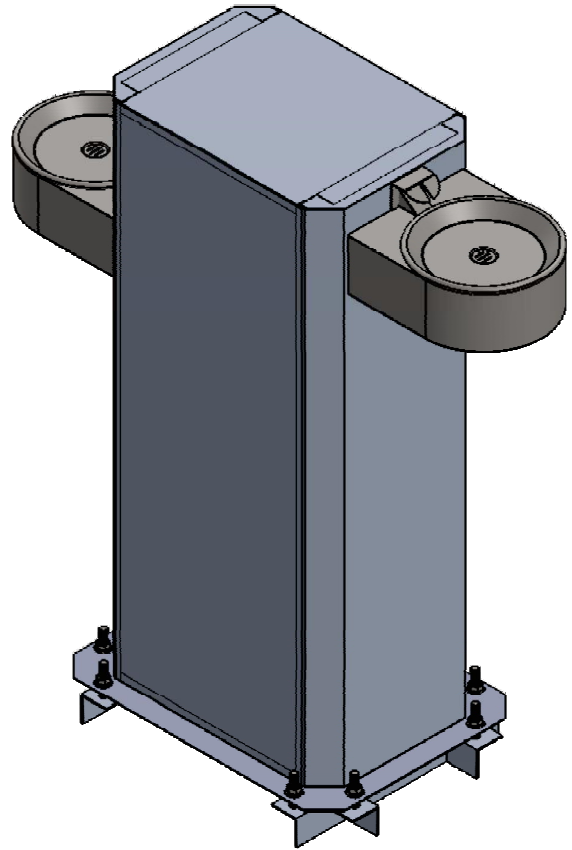
HCMC-VN, Mar. 2019

1/ Thông số về nước:

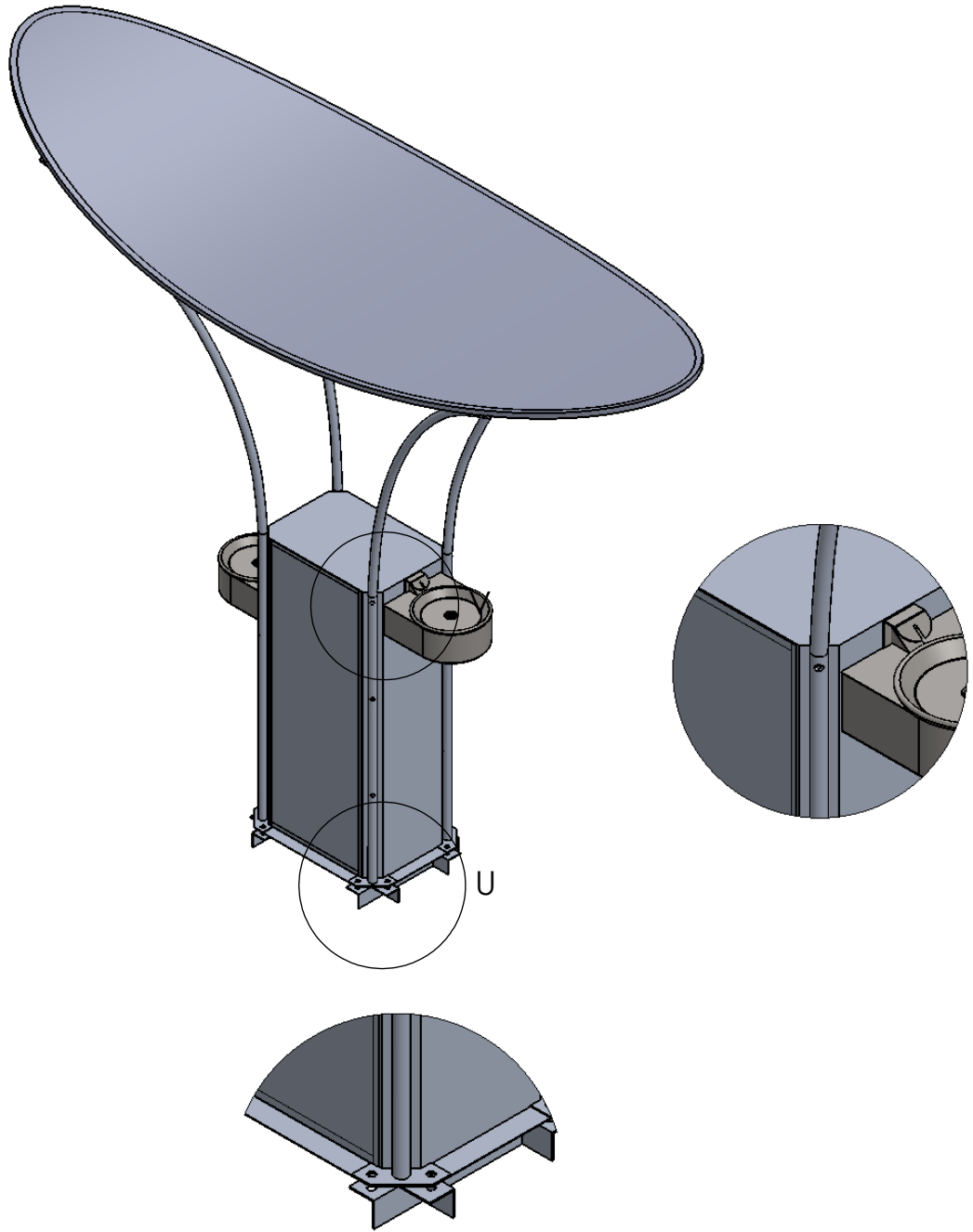
- Số vòi nước: 02 (hai);
 - 01 (một) vòi cho người lớn và 01 (một) vòi cho trẻ em;
 - 02 (hai) vòi hoạt động độc lập.
- Lượng nước mỗi lượt dùng: Từ 50ml đến 500ml (0,5lít) do đặt tay lên Sensor nhanh hay để lâu;
- Thời gian cấp nước uống: 1 giây, sau khi đặt tay lên Sensor. Duy trì tối đa 20 giây (tương đương 0,5 lít);
- Chất lượng nước uống: Đạt tiêu chuẩn nước uống đóng chai, do Bộ Y tế Việt Nam ban hành (QCVN 6-1:2010/BYT);
- Chu kỳ thay/tái hoạt bộ lọc: 180.000 lượt sử dụng (tương đương 90m³ nước);
- Chi phí tiêu thụ điện: 5USD/1 tháng;
- Quy trình xử lý nước: Nước thủy cục → Bơm tích áp → Lọc khoáng → Vi lọc → Lọc hấp thụ (Active Carbon) → Khử khuẩn UV → Vòi uống;
- Công nghệ nguồn (thiết bị lọc nước): Nhập khẩu Châu Âu;
- Công nghệ điều khiển Điện – Điện tử: Petech HCMC;
- Tuổi thọ công trình (Fresh – 40): 15 năm;
- Bảo hành 03 (ba) năm: 01 năm đầu tiên miễn phí 100%, 02 năm kế tiếp miễn phí 50% chi phí bảo hành thực tế.

2/ Thông số cơ khí: Trụ gồm có 02 vòi:

- Chiều cao tổng: 1000mm (không mái) ; 2400mm (có mái che);
- Chiều rộng: 400mm;
- Chiều ngang: 460mm (không khay nước)/ 1000mm (tính hai mép ngoài khay nước);
- Trọng lượng: 40kg (không mái); 60kg (có mái che);
- Chất liệu vỏ trụ và mái che: Thép không gỉ SU-304.



| | | | | | | |
|----|------------|----------|---------------------------|---------------------|---|----|
| 12 | | | PETECH CORPORATION | | | |
| 11 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 09 | | | | | | |
| 08 | | | NGÀY T.KẾ | 12-04-2015 | BỘ VỎ TRỤ NƯỚC UỐNG CÔNG CỘNG FRESH - 40 | |
| 07 | | | THIẾT KẾ | MAN TÂN TRÍ(X.DÙNG) | | |
| 06 | | | Người vẽ(AUTOCAD) | L.CHÍ, TRUNG | | |
| 05 | | | | | | |
| 04 | | | | | | |
| 03 | | | VẬT LIỆU: | | MÃ SỐ BẢN VẼ: | A4 |
| 02 | | | | | | |
| 01 | | | | | | |
| No | TÊN C.TIẾT | QUY CÁCH | S.LƯỢNG | TỶ LỆ:1:5 | TRANG : 00 | |



| | | | | | |
|----|-------------|----------|-------------------|--|--------------------------------------|
| 12 | | | | PETECH NHA TRANG ĐỊA CHỈ: 111 NGÔ GIA TỰ, TP. NHA TRANG | |
| 11 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 09 | | | | | |
| 08 | | | NGÀY T. KẾ | 04-05-2015 | BỘ VỎ TRỤ NƯỚC UỐNG CÔNG CỘNG |
| 07 | | | THIẾT KẾ | MAN TÂN TRÍ(X.DỮNG) | |
| 06 | | | Người vẽ(AUTOCAD) | L.CHÍ. TRUNG | |
| 05 | | | | | |
| 04 | | | | | |
| 03 | | | VẬT LIÊU: | | MÃ SỐ BẢN VẼ: |
| 02 | | | | | A4 |
| 01 | | | | | |
| No | TÊN C. TIẾT | QUY CÁCH | S. LƯỢNG | TỶ LỆ: 1:5 | TRANG : 00 |

Hình ảnh sản phẩm Fresh- 40





Số: 280415/PE

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ban hành Tiêu chuẩn cơ sở

Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật ngày 29/6/2006;

Căn cứ Nghị định số 127/2007/NĐ-CP ngày 01/8/2007 của Chính phủ quy Căn cứ Luật tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật ngày 29/6/2006;

Căn cứ Thông tư 21/2007/TT-BKHCN ngày 28 tháng 9 năm 2007 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc Hướng dẫn xây dựng và áp dụng tiêu chuẩn;

Theo kết quả xét nghiệm mẫu nước số 15033033/KQ, ngày 23/03/2015 của công ty TNHH EUROFINS Sắc Ký Hải Đăng, Tp. Hồ Chí Minh.

Theo kết quả xét nghiệm mẫu nước số 141114-48659, ngày 20/11/2014 của Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh.

Căn cứ vào nhu cầu sản xuất và kinh doanh của công ty PETECH- TP.Hồ Chí Minh.

GIÁM ĐỐC CTY PETECH

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Ban hành tiêu chuẩn cơ sở: TCCS 03:2015/PE

Áp dụng cho sản phẩm : Trữ nước uống công cộng “Fresh- 40”

Điều 2: Giám đốc các đơn vị trực thuộc công ty và các phòng ban của Công ty chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

Điều 3: Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký

Nơi nhận:

- Chi Cục TCĐLCL TP.Hồ Chí Minh (để b/c);
- Như Điều 2;
- Lưu VP công ty PETECH;

GIÁM ĐỐC



PHAN NGÂN HÀ

Tên doanh nghiệp: Công ty CP Khoa Học Công Nghệ PETECH

Địa chỉ: 146 Thành Thái, Phường 12, Quận 10, TP.Hồ Chí Minh.

Điện thoại: (08)38623668- 38623667.

Fax: (08)38623665.

Email: info@petechcorp.com

Website: www.petech.com.vn

CÔNG BỐ:

Tên tiêu chuẩn (số hiệu và tên tiêu chuẩn): TCCS 03:2015/PE

Áp dụng cho sản phẩm, hàng hóa (Tên SP, hàng hoá): trụ nước uống công cộng.

- Kiểu, loại, mã số: Fresh- 40.
- Nhãn hiệu hàng hóa, mã ký hiệu sản phẩm: PETECH.
- Số Giấy đăng ký độc quyền kiểu dáng công nghiệp, đăng ký nhãn hiệu: Giấy nhãn PETECH.

Công ty PETECH cam kết sản xuất, kinh doanh sản phẩm, hàng hoá theo đúng tiêu chuẩn công bố nêu trên.

Tp.Hồ Chí Minh, ngày 20 tháng 04 năm2015.

GIÁM ĐỐC



PHAN NGÂN HÀ

---o0o---

TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

TCCS 03:2015/PE

- Tên SP, hàng hoá: Trữ nước uống công cộng (Public Drinking Water Site).
- Kiểu, loại, mã số: Fresh- 40.
- Nhãn hiệu hàng hóa, mã ký hiệu sản phẩm: PETECH.
- Số Giấy đăng ký độc quyền kiểu dáng công nghiệp, đăng ký nhãn hiệu: số 154370 (do Cục sở hữu trí tuệ cấp ngày 10/11/2010).

BẢN CAM KẾT

Chỉ tiêu chất lượng Nước uống của Trụ nước uống công cộng "Fresh – 40".

| TT | Chỉ tiêu | Kết quả | Quy chuẩn Quốc Gia QCVN6-1:2010/BYT |
|----|---|-----------------|-------------------------------------|
| 1 | Coliforms* | 0 Cfu/250ml | 0 Cfu/250ml |
| 2 | E.coli* | 0 Cfu/250ml | 0 Cfu/250ml |
| 3 | Liên cầu phân* | 0 Cfu/250ml | 0 Cfu/250ml |
| 4 | Pseudomonas aeruginosa* | 0 Cfu/250ml | 0 Cfu/250ml |
| 5 | Bào tử VK kỵ khí sinh H ₂ S* | 0 Cfu/50ml | 0 Cfu/50ml |
| 6 | Arsen | 0,3 mg/L | 0,5 mg/L |
| 7 | Crôm (Cr) (*) | 0,01 mg/L | 0,05 mg/L |
| 8 | Đồng (Cu) (*) | 0,05 mg/L | 2,0 mg/L |
| 9 | Chì (Pb) (△) | Không phát hiện | 0,01 mg/L |
| 10 | Mangan (Mn) | 0,04 mg/L | 0,4 mg/L |

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 20 tháng 04 năm 2015.

Chủ tịch Hội đồng Quản trị



PHAN TRÍ DŨNG



BỘ Y TẾ

VIỆN PASTEUR NHA TRANG

TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATVSTP
KHU VỰC MIỀN TRUNG

BM 18-02

Trang: 1 / 1

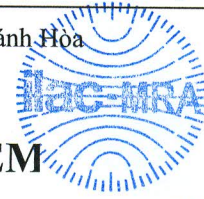
CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

08 Trần Phú, Nha Trang, Khánh Hòa

ĐT: (058)3563072

Fax: (058) 3824058



VILAS 410

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Số: 579

Kết quả này không được sao chép từng phần, ngoại trừ toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Viện Trưởng
KẾT QUẢ NÀY CHỈ CÓ GIÁ TRỊ CHO MẪU ĐÃ MÃ HÓA NHƯ TRÊN

Tên khách hàng : Công ty PETECH

Địa chỉ : 146 Thành Thái - Quận 10- Tp Hồ Chí Minh

Tên mẫu : Nước uống lấy từ trụ Fresh-40 (PETECH)

Mã số mẫu : 00651/VS/15

Số lượng : 1,5 lít

Mô tả mẫu : Mẫu được cán bộ Trung tâm kiểm nghiệm ATVSTP KVMT lấy theo yêu cầu của khách hàng.

Ngày nhận mẫu : 04/05/2015

Ngày hẹn trả khách hàng : 15/05/2015

Ngày tiến hành xét nghiệm : 04/05/2015

Thời gian lưu mẫu: 10 ngày kể từ ngày ban hành kết quả

HẾT THỜI HẠN LƯU MẪU TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATVSTPKVMT KHÔNG CHỊU
TRÁCH NHIỆM VỀ VIỆC KHIẾU NẠI KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM CỦA KHÁCH HÀNG

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

| Stt | Chỉ tiêu kiểm nghiệm | Kết quả | Phương pháp kiểm nghiệm |
|-----|-----------------------------------|-------------|--------------------------------|
| 1 | Bào tử vi khuẩn kỵ khí khử sulfit | 0 CFU/50ml | ISO 6461-2:1986(*) |
| 2 | Coliform tổng số | 0 CFU/250ml | ISO 9308-1:2000, Cor 1:2007(*) |
| 3 | <i>Escherichia coli</i> | 0 CFU/250ml | ISO 9308-1:2000, Cor 1:2007(*) |
| 4 | <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | 0 CFU/250ml | ISO 16266:2006(E)(*) |
| 5 | <i>Streptococci faecal</i> | 0 CFU/250ml | ISO 7899-2:2000(*) |

(*) Phép thử đã được công nhận phù hợp với ISO/IEC 17025:2005

Ghi chú: - Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu xét nghiệm .

Khánh Hòa, ngày 12 tháng 5 năm 2015

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATVSTP
KHU VỰC MIỀN TRUNG

VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG



Nguyễn Thị Ngọc Huệ

Đỗ Thái Hùng



BỘ Y TẾ
VIỆN PASTEUR NHA TRANG

TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATVSTP
KHU VỰC MIỀN TRUNG

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

08 Trần Phú, Nha Trang, Khánh Hòa
ĐT: (058)3563072
Fax: (058) 3824058



PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Số: 634

Kết quả này không được sao chép từng phần, ngoại trừ toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Viện Trưởng
KẾT QUẢ NÀY CHỈ CÓ GIÁ TRỊ CHO MẪU ĐÃ MÃ HÓA NHƯ TRÊN

Tên khách hàng : Công ty PETECH
Địa chỉ : 146 Thành Thái - Quận 10- Tp Hồ Chí Minh
Tên mẫu : Nước uống lấy từ trụ Fresh-40 (PETECH)
Mã số mẫu: 00652/HH/15
Số lượng : 1,5 lít
Mô tả mẫu: Mẫu được cán bộ Trung tâm kiểm nghiệm ATVSTP KVMT lấy theo yêu cầu của khách hàng.
Ngày nhận mẫu : 04/05/2015 Ngày hẹn trả khách hàng 15/05/2015
Ngày tiến hành xét nghiệm : 05/05/2015

Thời gian lưu mẫu: 10 ngày kể từ ngày ban hành kết quả

HẾT THỜI HẠN LƯU MẪU TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATVSTPKVMT KHÔNG CHỊU TRÁCH NHIỆM VỀ VIỆC KHIẾU NẠI KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM CỦA KHÁCH HÀNG

KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

| Stt | Chỉ tiêu kiểm nghiệm | Giới hạn cho phép ! | Kết quả | Phương pháp kiểm nghiệm |
|-----|--|---------------------|--------------------------------|--|
| 1 | Hàm lượng Borat (tính theo Bor), mg/l. | ≤ 0,5 | Không phát hiện | TCVN 6635:2000 |
| 2 | Hàm lượng antimon, mg/l. | ≤ 0,02 | Không phát hiện | ISO 15586:2003 |
| 3 | Hàm lượng Asen, mg/l. | ≤ 0,01 | 0,001 | TCVN 6626:2000(*) |
| 4 | Hàm lượng Bari, mg/l. | ≤ 0,7 | 0,008 | SMEWW3113B |
| 5 | Hàm lượng Cadimi, mg/l. | ≤ 0,003 | Không phát hiện (LOD = 0,2ppb) | ISO 15586:2003(*) |
| 6 | Hàm lượng Chì, mg/l. | ≤ 0,01 | Không phát hiện (LOD = 0,5ppb) | ISO 15586:2003(*) |
| 7 | Hàm lượng Clor, mg/l. | ≤ 5 | Không phát hiện | ISO 7393-1:1985 |
| 8 | Hàm lượng Crom, mg/l. | ≤ 0,05 | 0,004 | ISO 15586:2003 (*) |
| 9 | Hàm lượng Đồng, mg/l. | ≤ 2 | Không phát hiện (LOD =16ppb) | TCVN 6193:1996 (ISO 8288:1986(E), pp A) (*) |
| 10 | Hàm lượng Fluorid, mg/l. | ≤ 1,5 | Không phát hiện | TCVN 6195:1996 |
| 11 | Hàm lượng Mangan, mg/l. | ≤ 0,4 | Không phát hiện (LOD =14ppb) | SMEWW3111B (*) |
| 12 | Hàm lượng Molipden, mg/l | ≤ 0,07 | Không phát hiện | TCVN 7929:2008 |

| | | | | |
|----|--|---------|---------------------------------|-----------------------------|
| 13 | Hàm lượng Nickel, mg/l. | ≤ 0,07 | 0,003 | ISO 15586:2003 (*) |
| 14 | Hàm lượng Nitrat (theo ion nitrat), mg/l. | ≤ 50 | Không phát hiện | TCVN 6180:1996 |
| 15 | Hàm lượng Nitrit (theo ion nitrit), mg/l. | ≤ 3 | Không phát hiện | TCVN 6178:1996 (*) |
| 16 | Hàm lượng Selen, mg/l. | ≤ 0,01 | Không phát hiện | ISO 15586:2003 |
| 17 | Hàm lượng Thủy ngân, mg/l. | ≤ 0,006 | Không phát hiện (LOD = 0,28ppb) | TCVN 7877:2008(*) |
| 18 | Hàm lượng Cyanid, mg/l. | ≤ 0,07 | Không phát hiện | TCVN 6191:1996. |
| 19 | hàm lượng Bromat, mg/l | ≤ 0,01 | Không phát hiện (**) | Ref.US-EPA-Method 300.1 (*) |
| 20 | Hàm lượng Clorat, mg/l | ≤ 0,7 | Không phát hiện (**) | Ref.US-EPA-Method 300.1(*) |
| 21 | Hàm lượng Clorit, mg/l | ≤ 0,7 | Không phát hiện (**) | Ref.US-EPA-Method 300.1 (*) |

(!) Theo QCVN 6-1:2010/BYT

(*) Phép thử đã được VILAS công nhận

(**) Theo kết quả phân tích số MM15051026 của Trung tâm dịch vụ phân tích thí nghiệm Tp Hồ Chí Minh

Ghi chú: - Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu xét nghiệm .

Khánh Hòa, ngày 15 tháng 5 năm 2015

**GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATVSTP
KHU VỰC MIỀN TRUNG**

VIỆN TRƯỞNG

Nguyễn Thị Ngọc Huệ



Viễn Quang Mai



BỘ Y TẾ
VIỆN PASTEUR TP. HCM

Institut Pasteur

VIỆN PASTEUR THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

PHÒNG KIỂM NGHIỆM HOÁ - LÝ - VI SINH

167 đường Pasteur, Quận 3 - Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
Điện thoại : (84,8) 38.297308 - 38.230352 - Fax : (84.8) 38.201882



VILAS 209

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số: **141114-48659**

Tổng số trang: **1**

Tên khách hàng: **CƠ SỞ SẢN XUẤT NƯỚC TINH KHIẾT HOÀNG LONG-CÔN ĐẢO**

Địa chỉ: **KDC SỐ 6-CÔN ĐẢO-BÀ RỊA VŨNG TÀU**

Loại mẫu thử nghiệm: **NƯỚC UỐNG ĐÓNG CHAI, LẤY TỪ TRỤ NƯỚC FRESH- 40**

Ngày nhận mẫu: **14/11/2014** Ngày kiểm nghiệm: **15/11/2014**

Tình trạng mẫu khi nhận: **MẪU THỬ ĐỰNG TRONG 1 CHAI PET 1500 ML**

| TT | YÊU CẦU THỬ NGHIỆM | KẾT QUẢ | ĐƠN VỊ | PP THỬ NGHIỆM | GIỚI HẠN |
|----|----------------------------|---------|-----------|---------------------|----------|
| 1 | Coliforms* | 0 | Cfu/250ml | TCVN 6187-1:2009 | 0 |
| 2 | E.coli* | 0 | Cfu/250ml | TCVN 6187-1:2009 | 0 |
| 3 | Liên cầu phân* | 0 | Cfu/250ml | TCVN 6189-2:2009 | 0 |
| 4 | Pseudomonas aeruginosa* | 0 | Cfu/250ml | ISO 16266 :2006 (E) | 0 |
| 5 | Bào tử VK kỵ khí sinh H2S* | 0 | Cfu/50ml | TCVN 6191-2 :1996 | 0 |

GHI CHÚ: Nước kiểm vi sinh và hóa lý không lưu mẫu, trừ khi có yêu cầu pháp lý đặc biệt.

Mẫu thực phẩm hóa lý lưu mẫu 3 ngày sau khi trả kết quả.

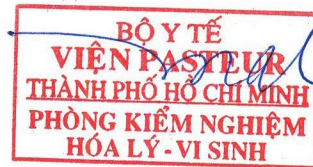
(*) Chỉ tiêu được VILAS công nhận

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm.

KẾT LUẬN: Đạt TCVS theo QCVN 6-1: 2010/BYT

TP. Hồ Chí Minh ngày 20 tháng 11 năm 2014

Phòng Kiểm Nghiệm Hóa Lý - Vi Sinh



ThS. Nguyễn Chi Nguyệt



CÔNG TY TNHH EUROFINS SẮC KÝ HẢI ĐĂNG
EUROFINS SAC KY HAI DANG COMPANY LIMITED

Địa chỉ : 79 Trương Định, Quận 1, Tp.HCM
 Address : 79 Truong Dinh Street, District 1, HCMC
 Điện thoại/ Tel : (84.8) 3823 9643 / 3824 8814 - Fax: (84.8) 3823 9872
 E-mail : info@sackyhaidang.com.vn



Số/ No.:15033033/KQ

Mã số/ Code: 15032269/15030920

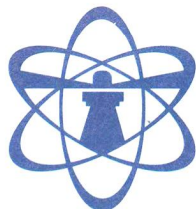
Trang/ Page: 1/ 3

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Tên khách hàng / Customer : **CƠ SỞ SẢN XUẤT NƯỚC TINH KHIẾT HOÀNG LONG CÔN ĐẢO**
 Địa chỉ / Address : KDC Số 6, Côn Đảo, Bà Rịa Vũng Tàu
 Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : 16/03/2015 Ngày trả kết quả/ Date of issue : 23/03/2015
 Tên mẫu/ Name of sample : Nước uống đóng chai từ máy lọc nước PETECH (Model Fresh - 40)
 Tình trạng mẫu/ State of sample : Thành phẩm, đựng trong bình nhựa 5 l
 Kết quả/ Result :

| STT/ No. | CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM/ PARAMETERS | ĐƠN VỊ / UNIT | PHƯƠNG PHÁP THỬ / TEST METHOD | KẾT QUẢ / RESULT | QCVN 6-1:2010 /BYT |
|-------------|---|------------------|---|----------------------------------|--------------------------|
| 1 | Antimon (Sb) | mg/L | SMEWW 3030E:2012 SMEWW 3113B:2012 | Không phát hiện (LOD =0.001) | 0.02 |
| 2 | Arsen (As) (*) | mg/L | SMEWW 3030E:2012 SMEWW 3113B:2012 | Không phát hiện (LOD =0.0005) | 0.01 |
| 3 | Bari (Ba) | mg/L | SMEWW 3500:2005 | Không phát hiện (LOD =0.001) | 0.7 |
| 4 | Bo (B) (*) | mg/L | SMEWW 4500-B B:2012 | Không phát hiện (LOD =0.05) | 0.5 |
| 5 | Bromat (BrO ₃ ⁻) (*) | mg/L | Ref.US EPA Method 300.0 IC, KTSK 64/IC | Không phát hiện (LOD =0.005) | 0.01 |
| 6 | Cadimi (Cd) (*) | mg/L | SMEWW 3030 E:2012 SMEWW 3113B:2012 | Không phát hiện (LOD =0.0003) | 0.03 |
| 7 | Cl ₂ (*) | mg/L | SMEWW 4500-CI B:2012 | Không phát hiện (LOD =0.04) | 5 |
| 8 | Clorat (ClO ₃ ⁻) (*) | mg/L | Ref.US EPA Method 300.0 IC, KTSK 64/IC | Không phát hiện (LOD =0.5) | 0.7 |
| 9 | Clorit (ClO ₂ ⁻) | mg/L | Ref.US EPA Method 300.0 IC, KTSK 64/IC | Không phát hiện (LOD =0.1) | 0.7 |
| 10 | Crôm (Cr) (*) | mg/L | SMEWW 3030 E:2012 SMEWW 3111B:2012 | Không phát hiện (LOD =0.005) | 0.05 |

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử, ký hiệu mẫu theo khách hàng gửi. Thời gian lưu mẫu: 5 ngày kể từ ngày trả kết quả.
 Test results are valid only for test sample, name of samples as the client's requirement. Time-limit of storage : 5 days from reporting date



CÔNG TY TNHH EUROFINS SẮC KÝ HẢI ĐĂNG
EUROFINS SAC KY HAI DANG COMPANY LIMITED

Địa chỉ : 79 Trương Định, Quận 1, Tp.HCM
Address : 79 Trương Định Street, District 1, HCMC
Điện thoại/ Tel : (84.8) 3823 9643 / 3824 8814 - Fax: (84.8) 3823 9872
E-mail : info@sackyhaidang.com.vn



Số/ No.:15033033/KQ

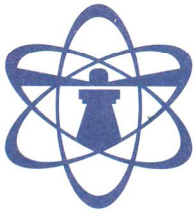
Mã số/ Code: 15032269/15030920

Trang/ Page: 2/ 3

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

| STT/ No. | CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM/ PARAMETERS | ĐƠN VỊ / UNIT | PHƯƠNG PHÁP THỬ / TEST METHOD | KẾT QUẢ / RESULT | QCVN 6-1:2010 /BYT |
|-------------|---|------------------|---|----------------------------------|--------------------------|
| * 11 | Đồng (Cu) (*) | mg/L | SMEWW 3030E:2012 SMEWW 3111B:2012 | Không phát hiện (LOD =0.005) | 2 |
| 12 | Cyanide (CN ⁻) (*) | mg/L | TCVN 6181:1996 | Không phát hiện (LOD =0.03) | 0.07 |
| 13 | Fluorid (F ⁻) (*) | mg/L | SMEWW 4500-F- D.SPADNS:2012 | Không phát hiện (LOD =0.01) | 1.5 |
| 14 | Chì (Pb) (*) | mg/L | SMEWW 3030 E:2012 SMEWW 3113B:2012 | Không phát hiện (LOD =0.001) | 0.01 |
| 15 | Mangan (Mn) (*) | mg/L | SMEWW 3030E:2012 SMEWW 3111B:2012 | Không phát hiện (LOD =0.005) | 0.4 |
| 16 | Thủy ngân (Hg) (*) | mg/L | SMEWW 3112B:2012 | Không phát hiện (LOD =0.0001) | 0.006 |
| 17 | Molybden (Mo) | mg/L | SMEWW 3030E:2012 SMEWW 3113B:2012 | Không phát hiện (LOD =0.001) | 0.07 |
| 18 | Niken (Ni) (*) | mg/L | SMEWW 3030E:2012 SMEWW 3111B:2012 | Không phát hiện (LOD =0.005) | 0.07 |
| 19 | Nitrate (NO ₃ ⁻) (*) | mg/L | SMEWW 4500- NO ₃ ⁻ E:2012 | 1.11 | 50 |
| 20 | Nitrite (NO ₂ ⁻) (*) | mg/L | TCVN 6178:1996 | Không phát hiện (LOD =0.01) | 3 |
| 21 | Selen (Se) (*) | mg/L | SMEWW 3030E:2012 SMEWW 3113B:2012 | Không phát hiện (LOD =0.001) | 0.01 |
| 22 | Escherichia Coli (*) | CFU/250mL | TCVN 6187-1:2009 (ISO 9308-1:2000) | Không phát hiện (LOD =1) | 0 |
| 23 | Coliforms (*) | CFU/250mL | TCVN 6187-1:2009 (ISO 9308-1:2000) | Không phát hiện (LOD =1) | 0 |
| 24 | Pseudomonas aeruginosa (*) | CFU/250mL | ISO 16266:2006E | Không phát hiện (LOD =1) | 0 |

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử, ký hiệu mẫu theo khách hàng gửi. Thời gian lưu mẫu: 5 ngày kể từ ngày trả kết quả.
Test results are valid only for test sample, name of samples as the client's requirement. Time-limit of storage : 5 days from reporting date



CÔNG TY TNHH EUROFINS SẮC KÝ HẢI ĐĂNG
EUROFINS SAC KY HAI DANG COMPANY LIMITED

Địa chỉ : 79 Trương Định, Quận 1, Tp.HCM
 Address : 79 Trương Định Street, District 1, HCMC
 Điện thoại/ Tel : (84.8) 3823 9643 / 3824 8814 - Fax: (84.8) 3823 9872
 E-mail : info@sackyhaidang.com.vn



VILAS 238

Số/ No.:15033033/KQ

Mã số/ Code: 15032269/15030920

Trang/ Page: 3/ 3

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

| STT/ No. | CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM/ PARAMETERS | ĐƠN VỊ / UNIT | PHƯƠNG PHÁP THỬ / TEST METHOD | KẾT QUẢ / RESULT | QCVN 6-1:2010 /BYT |
|-------------|--|------------------|---------------------------------------|-----------------------------|--------------------------|
| 25 | Streptococci Faecal (*) | CFU/250mL | TCVN 6189-2:2009 (ISO 7899-2:2000) | Không phát hiện (LOD =1) | 0 |
| 26 | Bào tử vi khuẩn kỵ khí khử sulfit (*) | CFU/50mL | TCVN 6191-2:1996 (ISO 6461-2:1986) | Không phát hiện (LOD =1) | 0 |
| 27 | Tổng hoạt độ phóng xạ α (a) | Bq/L | ISO 9696:1992 | 0.037 \pm 0.012 | 0.5 |
| 28 | Tổng hoạt độ phóng xạ β (a) | Bq/L | ISO 9697:1992 | 0.29 \pm 0.07 | 1 |

Ghi chú: (*): Chỉ tiêu được VILAS công nhận.(ISO/EC 17025:2005), (a): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ, LOD: Giới hạn phát hiện/
 (*): Items are accredited by VILAS (ISO/EC 17025:2005), (a): Items are tested by subcontractor, LOD: Limit of detection

TỔNG GIÁM ĐỐC
GENERAL DIRECTOR



Dr. Phạm Thị Ánh

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử, ký hiệu mẫu theo khách hàng gửi. Thời gian lưu mẫu: 5 ngày kể từ ngày trả kết quả./
 Test results are valid only for test sample, name of samples as the client's requirement. Time- limit of storage : 5 days from reporting date

PETECH CORPORATION

www.petechcorp.com

Địa chỉ: 146 Thành Thái, Phường 12, Quận 10, TP.HCM

Điện thoại: (028) 7777 7746

Email: info@petechcorp.com / hanphan@petechcorp.com

Website : www.petechcorp.com

XUỐNG CƠ KHÍ – MÔI TRƯỜNG, X24

Địa chỉ: 24 Võ Văn Bích, Bình Mỹ, Củ Chi, TP.HCM

Điện thoại: (028) 3862 3667

TRUNG TÂM ĐIỆN TỬ – MÔI TRƯỜNG (EEC)

Địa chỉ: 22 Võ Văn Bích, Bình Mỹ, Củ Chi, TP.HCM

Điện thoại: (028) 3862 3667

TRUNG TÂM ĐIỆN HÓA – MÔI TRƯỜNG (ECC)

Địa chỉ: 22 Võ Văn Bích, Bình Mỹ, Củ Chi, TP.HCM

Điện thoại: (028) 3862 3667

TRUNG TÂM LẮP ĐẶT – SỬA CHỮA – BẢO HÀNH (IRC)

Địa chỉ: 22 Võ Văn Bích, Bình Mỹ, Củ Chi, TP.HCM

Điện thoại: (028) 3862 3667

TRUNG TÂM TỰ ĐỘNG HÓA & CHẾ TẠO ROBOT (A&R)

Địa chỉ: 22 Võ Văn Bích, Bình Mỹ, Củ Chi, TP.HCM

Điện thoại: (028) 3862 3667

CHI NHÁNH PETECH NHA TRANG

Địa chỉ: 111 Ngô Gia Tự, TP. Nha Trang, Khánh Hòa

Điện thoại: (058) 351 0811 / 351 6138 Fax: (058) 351 6137

CHI NHÁNH PETECH USA: AMERONT INC.

Địa chỉ: #4092 200 Spectrum Center Drive, Irvine - CA, 92618, USA

Email: info@ameront.com

CTY THÀNH VIÊN TẠI TPHCM:

CTY CP ĐT THIẾT BỊ Y TẾ CÔNG NGHỆ CAO HMED

Địa chỉ: 122/5bis Phạm Văn Hai, Phường 2, Q. Tân Bình, TP.HCM

Điện thoại: (028) 3991 7168 / 3991 7169

Email : hmedmedical@hcm.fpt.vn | www.hmed.com.vn

CTY THÀNH VIÊN TẠI TPHCM:

CTY CP CÔNG NGHỆ CAO PETECH

Địa chỉ: 22 Võ Văn Bích, Bình Mỹ, Củ Chi, TP.HCM

Điện thoại: (028) 3797 7768

Email : info@petechengineering.com

Website: www.petechengineering.com

ĐỐI TÁC R&D: VIỆN CÔNG NGHỆ NANO ĐHQG HCM

Địa chỉ: Đường vào ĐHQG, P. Linh Trung, Q. Thủ Đức, TP.HCM

Điện thoại: (028) 3724 6823

Email : info@vnuhcm.edu.vn | www.vnuhcm.edu.vn

ĐỐI TÁC LIÊN KẾT LIÊN DOANH: VIỆN CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG (VIỆN HÀN LÂM KH&CN VN)

Địa chỉ: 18 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội

Điện thoại: (024) 3756 9135

ĐỐI TÁC LIÊN KẾT KINH DOANH: CÔNG TY WATREC – PHẢN LAN

Địa chỉ: Tapionkatu 4 C 7, 40100 Jyvaskyla, Finland

Điện thoại: +358 3 422 2444

ĐỐI TÁC LIÊN KẾT KINH DOANH: CHODAI CO., LTD

Địa chỉ: 1-20-4 Nihonbashi-kakigaracho, Chuo-ku, Tokyo, Nhật Bản

Điện thoại: +813 3639 3405



Visit our website