

**CÔNG TY TNHH PHÂN TÍCH KIỂM NGHIỆM VIỆT TÍN****VIET TIN TESTING CO., LTD**

PTN & VP Nhận mẫu : 39A, Đường số 4, phường Bình Trị Đông B, quận Bình Tân, TP. HCM

Laboratory & Office : 39A, 4th street, Binh Tri Dong B ward, Binh Tan district, Ho Chi Minh city

Tel : (028) 39158936, (028) 3827 7986 Fax : (028) 3824 7013

Email : ktelviettin@gmail.com Web : kiemnghiemviettin.com

Số/ No: 7353 2010/KQ

Mã số/ Code: 2382 2010

Mã số mẫu/ Sample code: 7383 2010

Trang/ Page: 1/ 2



VILAS 1074 VIMCERTS 211

**KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TESTING REPORT**

Tên khách hàng/ Client : **CÔNG TY CỔ PHẦN CẤP NƯỚC VĨNH LONG**

Địa chỉ/ Address : 02 đường Hưng Đạo Vương, phường 1, TP. Vĩnh Long, tỉnh Vĩnh Long

Ngày nhận mẫu/ Date of receiving : 16/10/2020 **Ngày trả kết quả/ Date of issue** : 26/10/2020

Loại mẫu/ Kind of sample : Nước uống đóng chai **Số lượng mẫu/ Quantity of sample** : 01 mẫu

Tên mẫu/ Name of sample : **Mẫu nước đóng chai Việt Úc – Xí nghiệp Sản Xuất Nước Uống Đóng Chai Việt Úc : 54 Nguyễn Huệ , Phường 2 , Tp Vĩnh Long , tỉnh Vĩnh Long**

Tình trạng mẫu/ State of sample : Đựng trong chai nhựa

STT/ No.	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM/ PARAMETERS	PHƯƠNG PHÁP PHÂN TÍCH/ TESTING METHOD	KẾT QUẢ/ RESULT	ĐƠN VỊ TÍNH/ UNIT	QCVN 6-1:2010/BYT
1	Antimon (Sb)	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3113 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,002)	mg/L	0,02
2	Arsen (As) ^(*) ⁽¹⁾	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3113 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,002)	mg/L	0,01
3	Bari (Ba)	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3111 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,1)	mg/L	0,7
4	Bor (B) ^(*) ⁽¹⁾	SMEWW 4500 (B) B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,058)	mg/L	0,5
5	Bromat (BrO ₃ ⁻)	TCVN 9243 : 2012 (ISO 15061 : 2001)	Không phát hiện (LOD=0,005)	mg/L	0,01
6	Cadimi (Cd) ^(*) ⁽¹⁾	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3113 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,0002)	mg/L	0,003
7	Clor (Cl ₂) ^(*) ⁽¹⁾	SMEWW 4500 Cl ₂ B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,05)	mg/L	5
8	Clorat (ClO ₃ ⁻)	TCVN 6494 - 4 : 2000	Không phát hiện (LOD=0,05)	mg/L	0,7
9	Clorit (ClO ₂ ⁻)	TCVN 6494 - 4 : 2000	Không phát hiện (LOD=0,05)	mg/L	0,7
10	Crom (Cr) ^(*) ⁽¹⁾	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3113 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,002)	mg/L	0,05
11	Đồng (Cu) ^(*) ⁽¹⁾	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3111 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,03)	mg/L	2
12	Cyanid (CN ⁻) ^(*) ⁽¹⁾	TCVN 6181 : 1996	Không phát hiện (LOD=0,0034)	mg/L	0,07
13	Fluorid (F ⁻) ^(*) ⁽¹⁾	SMEWW 4500 (F ⁻) – B,D : 2017	Không phát hiện (LOD=0,08)	mg/L	1,5
14	Chì (Pb) ^(*) ⁽¹⁾	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3113 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,002)	mg/L	0,01
15	Mangan (Mn) ^(*) ⁽¹⁾	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3111 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,03)	mg/L	0,4
16	Thủy ngân (Hg) ^(*) ⁽¹⁾	SMEWW 3112 (Hg) B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,00015)	mg/L	0,006





CÔNG TY TNHH PHÂN TÍCH KIỂM NGHIỆM VIỆT TÍN
VIET TIN TESTING CO., LTD

PTN & VP Nhận mẫu : 39A, Đường số 4, phường Bình Trị Đông B, quận Bình Tân, TP. HCM
Laboratory & Office : 39A, 4th street, Binh Tri Dong B ward, Binh Tan district, Ho Chi Minh city
Tel : (028) 39158936, (028) 3827 7986 Fax : (028) 3824 7013
Email : ktclviettin@gmail.com Web : kiemnghiemviettin.com

Số/ No: 7353 2010/KQ
Mã số/ Code: 2382 2010
Mã số mẫu/ Sample code: 7383 2010
Trang/ Page: 2/ 2



VILAS 1074 VIMCERTS 211

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TESTING REPORT

STT/ No.	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM/ PARAMETERS	PHƯƠNG PHÁP PHÂN TÍCH/ TESTING METHOD	KẾT QUẢ/ RESULT	ĐƠN VỊ TÍNH/ UNIT	QCVN 6-1:2010/BYT
17	Molybden (Mo)	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3113 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,002)	mg/L	0,07
18	Nickel (Ni) ^{(*) (I)}	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3111 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,005)	mg/L	0,07
19	Nitrate (NO ₃ ⁻) ^{(*) (I)}	SMEWW 4500 (NO ₃ ⁻)-E : 2017	0,30	mg/L	50
20	Nitrite (NO ₂ ⁻) ^{(*) (I)}	TCVN 6178 : 1996	Không phát hiện (LOD=0,02)	mg/L	3
21	Selen (Se)	SMEWW 3030 A,E : 2017 SMEWW 3113 B : 2017	Không phát hiện (LOD=0,002)	mg/L	0,01
22	Coliforms ^{(*) (I)}	ISO 9308 - 1:2014/ Amd 1:2016	Không phát hiện (LOD=1)	CFU/250mL	0
23	<i>E. coli</i> ^{(*) (I)}	ISO 9308 - 1:2014/ Amd 1:2016	Không phát hiện (LOD=1)	CFU/250mL	0
24	<i>Streptococci faecal</i> ^{(*) (I)}	TCVN 6189 - 2 : 2009 ISO 7899 - 2 : 2000	Không phát hiện (LOD=1)	CFU/250mL	0
25	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ^{(*) (I)}	TCVN 8881 : 2011 ISO 16266 : 2006	Không phát hiện (LOD=1)	CFU/250mL	0
26	Bào tử vi khuẩn kỵ khí khử Sulfit ^{(*) (I)}	TCVN 6191 - 2 : 1996 ISO 6461 - 2 : 1986	Không phát hiện (LOD=1)	CFU/50mL	0
27	Tổng hoạt độ phóng xạ α (s/c)	TCCS - NN - 11 : 2017	< 0,02	Bq/L	0,5
28	Tổng hoạt độ phóng xạ β (s/c)	TCCS - NN - 12 : 2014	0,03 ± 0,01	Bq/L	1

Ghi chú/ Notes:

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử/ The results are valid only for testing sample.

Tên mẫu theo khách hàng yêu cầu/ Name of samples as the client's requirement.

Thời gian lưu mẫu: 5 ngày kể từ ngày trả kết quả/ Time-limit of storage: 5 days from reporting date.

LOD: Giới hạn phát hiện / LOD: Limit of Detection.

(*): Chỉ tiêu được VILAS công nhận ISO/IEC 17025:2017/ Items were accredited by VILAS (ISO/IEC 17025:2017).

(s/c): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ/ (s/c): Items are tested by subcontractor.

(I): Chỉ tiêu được chỉ định của Bộ Y Tế/ Items were designated by Ministry of Health.

(N): Chỉ tiêu được chỉ định của Cục Quản Lý Chất Lượng Nông Lâm Sản và Thủy Sản/

Items were designated by National Agro - Forestry - Fisheries Quality Assurance Department

PHỤ TRÁCH CHẤT LƯỢNG
QUALITY MANAGER

ThS. Huỳnh Ngọc Trường

GIÁM ĐỐC
DIRECTOR



ThS. Nguyễn Văn Tâm