



## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 02379/2026/PKQ (26.909)

Đơn vị đề nghị lấy mẫu: Công ty TNHH MTV Dịch vụ Khu công nghiệp IDICO  
Địa chỉ: KCN Hựu Thạnh  
Thời gian lấy mẫu: 10/06/2026  
Thời gian thử nghiệm: 10/06/2026 – 19/06/2026  
Loại mẫu: Nước sạch  
Số lượng: 01 mẫu  
Vị trí lấy mẫu: Vị trí cấp nước đường N2 - KCN Hựu Thạnh  
Tọa độ: 10°46'17,9"N 106°27'08"E

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	Phương pháp phân tích
1	Mùi vị	-	không mùi vị lạ	SMEWW 2150 B và 2160 B:2017
2	Độ đục <sup>(a)</sup>	NTU	1,29	SMEWW 2130B:2017
3	Màu sắc <sup>(a)</sup>	Pt-Co	KPH (MDL = 5)	SMEWW 2120C:2017
4	pH <sup>(a)</sup>	-	7,9	TCVN 6492:2011
5	Permanganat <sup>(a)</sup>	mg/L	KPH (MDL = 0,06)	TCVN 6186:1996
6	Amoni (NH <sub>3</sub> và NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> tính theo N) <sup>(a)</sup>	mg/L	0,099	SMEWW 4500-NH <sub>3</sub> .B&F:2017
7	Asen (As) <sup>(a)</sup>	mg/L	KPH (MDL = 0,001)	SMEWW 3113B:2017
8	Clo dư tự do <sup>(a)</sup>	mg/L	0,4	SMEWW 4500-Cl G:2017
9	Coliform <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	KPH	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)
10	E.Coli <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	KPH	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)

Ghi chú: KPH: không phát hiện. MDL: giới hạn phát hiện của phương pháp.  
Thời gian lấy mẫu: 11h30' ngày 10/06/2026  
(a)- Thông số được Vilas công nhận;

GIÁM ĐỐC  
TRUNG TÂM

Lê Minh Tuấn

QA/QC

Nguyễn Thanh Vũ

Hà Nội, ngày 19 tháng 06 năm 2026

KT. VIỆN TRƯỞNG  
BỘ VIỆN TRƯỞNG



Nguyễn Tuấn Minh

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm. Thời gian lưu mẫu: 5 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Viện Khoa học Công nghệ Năng lượng và Môi trường.
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.



VIỆN HIỆN LÂM KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM  
VIỆN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ NĂNG LƯỢNG VÀ MÔI TRƯỜNG  
TRUNG TÂM CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG TẠI TP.HCM  
(VILAS 450 - VIMCERTS 032)

Địa chỉ: Số 1, Mạc Đình Chi, Phường Sài Gòn, Tp Hồ Chí Minh  
Điện thoại: 028.38243291 Email: cet.istee@gmail.com



ISO/IEC 17025:2017



## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 02380/2026/PKQ (26.909)

Đơn vị đề nghị lấy mẫu: Công ty TNHH MTV Dịch vụ Khu công nghiệp IDICO  
Địa chỉ: KCN Hựu Thạnh  
Thời gian lấy mẫu: 10/06/2026  
Thời gian thử nghiệm: 10/06/2026 – 19/06/2026  
Loại mẫu: Nước sạch  
Số lượng: 01 mẫu  
Vị trí lấy mẫu: Vị trí cấp nước cho Công ty TNHH Nước giải khát Suntony PepsiCo Việt Nam - Chi nhánh Long An - Đường D6, KCN Hựu Thạnh  
Toạ độ: 1190723 578393

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	Phương pháp phân tích
1	Mùi vị	-	không mùi vị lạ	SMEWW 2150 B và 2160 B:2017
2	Độ đục <sup>(a)</sup>	NTU	1,22	SMEWW 2130B:2017
3	Màu sắc <sup>(a)</sup>	Pt-Co	KPH (MDL = 5)	SMEWW 2120C:2017
4	pH <sup>(a)</sup>	-	7,7	TCVN 6492:2011
5	Permanganat <sup>(a)</sup>	mg/L	KPH (MDL = 0,06)	TCVN 6186:1996
6	Amoni (NH <sub>3</sub> và NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> tính theo N) <sup>(a)</sup>	mg/L	0,036	SMEWW 4500-NH <sub>3</sub> .B&F:2017
7	Asen (As) <sup>(a)</sup>	mg/L	KPH (MDL = 0,001)	SMEWW 3113B:2017
8	Clo dư tự do <sup>(a)</sup>	mg/L	0,2	SMEWW 4500-Cl G:2017
9	Coliform <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	KPH	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)
10	E.Coli <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	KPH	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)

**Ghi chú:** KPH: không phát hiện. MDL: giới hạn phát hiện của phương pháp.  
Thời gian lấy mẫu: 10h10' ngày 10/06/2026  
(a)- Thông số được Vilas công nhận;

GIÁM ĐỐC  
TRUNG TÂM

Lê Minh Tuấn

QA/QC

Nguyễn Thanh Vũ

Hà Nội, ngày 19 tháng 06 năm 2026  
KT. VIỆN TRƯỞNG  
PHÓ VIỆN TRƯỞNG



Nguyễn Tuấn Minh

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm. Thời gian lưu mẫu: 5 ngày kể từ ngày trả kết quả.
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Viện Khoa học Công nghệ Năng lượng và Môi trường.
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.



## PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 02381/2026/PKQ (26.909)

Đơn vị đề nghị lấy mẫu: Công ty TNHH MTV Dịch vụ Khu công nghiệp IDICO  
Địa chỉ: KCN Hựu Thạnh  
Thời gian lấy mẫu: 10/06/2026  
Thời gian thử nghiệm: 10/06/2026 – 19/06/2026  
Loại mẫu: Nước sạch  
Số lượng: 01 mẫu  
Vị trí lấy mẫu: Vị trí cấp nước đường D5-KCN Hựu Thạnh  
Toạ độ: 10°45'50.9"N 106°27'55.3"E

TT	Thông số	Đơn vị	Kết quả	Phương pháp phân tích
1	Mùi vị	-	không mùi vị lạ	SMEWW 2150 B và 2160 B:2017
2	Độ đục <sup>(a)</sup>	NTU	1,84	SMEWW 2130B:2017
3	Màu sắc <sup>(a)</sup>	Pt-Co	KPH (MDL = 5)	SMEWW 2120C:2017
4	pH <sup>(a)</sup>	-	8	TCVN 6492:2011
5	Permanganat <sup>(a)</sup>	mg/L	KPH (MDL = 0,06)	TCVN 6186:1996
6	Amoni (NH <sub>3</sub> và NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> tính theo N) <sup>(a)</sup>	mg/L	0,046	SMEWW 4500-NH <sub>3</sub> .B&F:2017
7	Asen (As) <sup>(a)</sup>	mg/L	KPH (MDL = 0,001)	SMEWW 3113B:2017
8	Clo dư tự do <sup>(a)</sup>	mg/L	0,2	SMEWW 4500-Cl G:2017
9	Coliform <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	KPH	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)
10	E.Coli <sup>(a)</sup>	CFU/100mL	KPH	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)

Ghi chú: KPH: không phát hiện. MDL: giới hạn phát hiện của phương pháp.

Thời gian lấy mẫu: 12h00' ngày 10/06/2026

(a)- Thông số được Vilas công nhận;

GIÁM ĐỐC  
TRUNG TÂM

Lê Minh Tuấn

QA/QC

Nguyễn Thanh Vũ

Hà Nội, ngày 19 tháng 06 năm 2026

KT- VIỆN TRƯỞNG  
PHÓ VIỆN TRƯỞNG



Nguyễn Tuấn Minh

1. Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử nghiệm. Thời gian lưu mẫu: 5 ngày kể từ ngày trả kết quả.

2. Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Viện Khoa học Công nghệ Năng lượng và Môi trường.

3. Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.