



PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Số: 01457/2026/PKQ (26.571)

Đơn vị được lấy mẫu: Công ty TNHH MTV Dịch vụ Khu công nghiệp IDICO
Địa chỉ: KCN Hựu Thạnh
Thời gian lấy mẫu: 16/04/2026
Thời gian thử nghiệm: 16/04/2026 – 24/04/2026
Loại mẫu: Nước sạch
Số lượng: 01 mẫu
Vị trí lấy mẫu: Vị trí cấp nước đường N2 - 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 ^(a)	NTU	0,81	SMEWW 2130B:2017
3	Màu sắc ^(a)	Pt-Co	KPH (MDL = 5)	SMEWW 2120C:2017
4	pH ^(a)	-	7	TCVN 6492:2011
5	Permanganat ^(a)	mg/L	KPH (MDL = 0,06)	TCVN 6186:1996
6	Amoni (NH ₃ và NH ₄ ⁺ tính theo N) ^(a)	mg/L	0,051	SMEWW 4500-NH ₃ .B&F:2017
7	Asen (As) ^(a)	mg/L	KPH (MDL = 0,001)	SMEWW 3113B:2017
8	Clo dư tự do ^(a)	mg/L	0,4	SMEWW 4500-Cl G:2017
9	Coliform ^(a)	CFU/100mL	KPH (MDL = 1)	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)
10	E.Coli ^(a)	CFU/100mL	KPH (MDL = 1)	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 16/04/2026
(a)- Thông số được Vilas công nhận;

GIÁM ĐỐC
TRUNG TÂM

Lê Minh Tuấn

QA/QC

Nguyễn Thanh Vũ

Hà Nội, ngày 24 tháng 04 năm 2026

KIỂM VIÊN 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: 01458/2026/PKQ (26.571)

Đơn vị được lấy mẫu: Công ty TNHH MTV Dịch vụ Khu công nghiệp IDICO
Địa chỉ: KCN Hựu Thạnh
Thời gian lấy mẫu: 16/04/2026
Thời gian thử nghiệm: 16/04/2026 – 24/04/2026
Loại mẫu: Nước sạch
Số lượng: 01 mẫu
Vị trí lấy mẫu: Vị trí cấp nước cho Công ty Nước giải khát Suntony PepsiCo Việt Nam - Chi nhánh Long An - Đường D5, KCN Hựu Thạnh
Toạ độ: 10°45'59,8"N 106°28'06,6"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 ^(a)	NTU	0,97	SMEWW 2130B:2017
3	Màu sắc ^(a)	Pt-Co	KPH (MDL = 5)	SMEWW 2120C:2017
4	pH ^(a)	-	7,2	TCVN 6492:2011
5	Permanganat ^(a)	mg/L	KPH (MDL = 0,06)	TCVN 6186:1996
6	Amoni (NH ₃ và NH ₄ ⁺ tính theo N) ^(a)	mg/L	0,043	SMEWW 4500-NH ₃ .B&F:2017
7	Asen (As) ^(a)	mg/L	KPH (MDL = 0,001)	SMEWW 3113B:2017
8	Clo dư tự do ^(a)	mg/L	0,4	SMEWW 4500-Cl G:2017
9	Coliform ^(a)	CFU/100mL	KPH (MDL = 1)	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)
10	E.Coli ^(a)	CFU/100mL	KPH (MDL = 1)	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: 09h00' ngày 16/04/2026
(a)- Thông số được Vilas công nhận;

Hà Nội, ngày 24 tháng 04 năm 2026

GIÁM ĐỐC
TRUNG TÂM

Lê Minh Tuấn

QA/QC

Nguyễn Thanh Vũ

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: 01459/2026/PKQ (26.571)

Đơn vị được lấy mẫu: Công ty TNHH MTV Dịch vụ Khu công nghiệp IDICO
Địa chỉ: KCN Hựu Thạnh
Thời gian lấy mẫu: 16/04/2026
Thời gian thử nghiệm: 16/04/2026 – 24/04/2026
Loại mẫu: Nước sạch
Số lượng: 01 mẫu
Vị trí lấy mẫu: Vị trí cấp nước cho công ty TNHH Phạm Asset-Mekong, đường D6 - KCN Hựu Thạnh
Toạ độ: 10°46'20.8"N 106°27'07,8"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 ^(a)	NTU	0,96	SMEWW 2130B:2017
3	Màu sắc ^(a)	Pt-Co	KPH (MDL = 5)	SMEWW 2120C:2017
4	pH ^(a)	-	7,1	TCVN 6492:2011
5	Permanganat ^(a)	mg/L	KPH (MDL = 0,06)	TCVN 6186:1996
6	Amoni (NH ₃ và NH ₄ ⁺ tính theo N) ^(a)	mg/L	0,058	SMEWW 4500-NH ₃ .B&F:2017
7	Asen (As) ^(a)	mg/L	KPH (MDL = 0,001)	SMEWW 3113B:2017
8	Clo dư tự do ^(a)	mg/L	0,2	SMEWW 4500-Cl G:2017
9	Coliform ^(a)	CFU/100mL	KPH (MDL = 1)	TCVN 6187-1:2019 (ISO 9308-1:2014)
10	E.Coli ^(a)	CFU/100mL	KPH (MDL = 1)	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: 09h35' ngày 16/04/2026
(a)- Thông số được Vilas công nhận;

Hà Nội, ngày 24 tháng 04 năm 2026

GIÁM ĐỐC
TRUNG TÂM

Lê Minh Tuấn

QA/QC

Nguyễn Thanh Vũ

KT. VIÊN TRƯỞNG
PHÓ VIÊN 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.