



# Kết quả nội kiểm chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt

(Áp dụng cho đơn vị sử dụng nước)

## A. THÔNG TIN CHUNG

- Tên đơn vị sử dụng nước: Chi nhánh công ty Cổ phần Bệnh viện ĐKQT Vinmec - Bệnh viện ĐKQT Vinmec Times City
- Địa chỉ: 458 Minh Khai, Vĩnh Tuy, Hà Nội
- Công suất bể chứa: 600m<sup>3</sup> / Tổng số dân được cung cấp: 2000
- Tên đơn vị cấp nước: Chi nhánh công ty TNHH một thành viên nước sạch Hà Nội – Xí nghiệp kinh doanh nước sạch Hoàng Mai
- Thời gian kiểm tra: ngày 14 tháng 04 năm 2026
- Số mẫu và vị trí lấy mẫu nước: Lấy 2 mẫu nước tại bể chứa nước bệnh viện và bếp ăn bệnh viện

## B. KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM CHẤT LƯỢNG NƯỚC

TT	Mã số mẫu, lấy mẫu	1	2	Đơn vị tính	Giới hạn tối đa cho phép	Đánh giá (đạt/không đạt)
	<b>Các thông số</b>					
	<b>Thông số nhóm A</b>					
	<i>a. Thông số vi sinh vật</i>					
1	Coliform tổng số	0	0	CFU/100mL hoặc MPN/100mL	<1	Đạt
2	<i>E.coli</i> hoặc coliform chịu nhiệt	0	0	CFU/100mL hoặc MPN/100mL	<1	Đạt
	<i>b. Thông số cảm quan và hóa học</i>					
3	Màu sắc	KPH	KPH	TCU	15	Đạt
4	Mùi	Không có mùi	Không có mùi lạ	-	Không có mùi lạ	Đạt
5	pH	6,92	7,15	-	Trong khoảng 6,0-8,5	Đạt
6	Độ đục	KPH	KPH	NTU	2	Đạt
7	Asen (Arsenic) (As)	0.005	0.005	mg/L	≤0.01	Đạt
8	Clo dư tự do	0,99	0,99	mg/L	Trong khoảng 0,2-1,0	Đạt
9	Permanganat	KPH	KPH	mg/L	2	Đạt
10	Amoni (NH <sub>3</sub> và NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> tính theo N)	KPH	KPH	mg/L	1	Đạt
	<b>Thông số nhóm B</b>					

*Free*

1	Trực khuẩn mủ xanh ( <i>Pseudomonas aeruginosa</i> )	0	0	CFU/100mL	<1	Đạt
2	Tụ cầu vàng ( <i>Staphylococcus aureus</i> )	0	0	CFU/100mL	<1	Đạt

**C. CÁC BIỆN PHÁP KHÁC PHỤC (nếu có): Không**

**D. ĐỀ NGHỊ (nếu có): Không**

Hà Nội, ngày 22 tháng 04 năm 2026

Người lập



Đỗ Đoàn Thu Giang



# Kết quả nội kiểm chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt

(Áp dụng cho đơn vị sử dụng nước)

## A. THÔNG TIN CHUNG

- Tên đơn vị sử dụng nước: Phòng khám ĐKQT Vinmec Times City
- Địa chỉ: 458 Minh Khai, Vĩnh Tuy, Hà Nội
- Công suất bể chứa: 200m<sup>3</sup> / Tổng số dân được cung cấp: 600
- Tên đơn vị cấp nước: Chi nhánh công ty TNHH một thành viên nước sạch Hà Nội – Xí nghiệp kinh doanh nước sạch Hoàng Mai
- Thời gian kiểm tra: ngày 14 tháng 04 năm 2026
- Số mẫu và vị trí lấy mẫu nước: Lấy 2 mẫu nước tại bể chứa nước phòng khám và lab chống độc

## B. KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM CHẤT LƯỢNG NƯỚC

TT	Mã số mẫu, lấy mẫu	1	2	Đơn vị tính	Giới hạn tối đa cho phép	Đánh giá (đạt/không đạt)
	<b>Các thông số</b>					
	<b>Thông số nhóm A</b>					
	<i>a. Thông số vi sinh vật</i>					
1	Coliform tổng số	0	0	CFU/100mL hoặc MPN/100mL	<1	Đạt
2	<i>E.coli</i> hoặc coliform chịu nhiệt	0	0	CFU/100mL hoặc MPN/100mL	<1	Đạt
	<i>b. Thông số cảm quan và hóa học</i>					
3	Màu sắc	KPH	KPH	TCU	15	Đạt
4	Mùi	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	-	Không có mùi lạ	Đạt
5	pH	7,18	7,24	-	Trong khoảng 6,0-8,5	Đạt
6	Độ đục	KPH	KPH	NTU	2	Đạt
7	Asen (Arsenic) (As)	0,007	0,007	mg/L	≤0.01	Đạt
8	Clo dư tự do	0,81	0,77	mg/L	Trong khoảng 0,2-1,0	Đạt
9	Permanganat	KPH	KPH	mg/L	2	Đạt
10	Amoni (NH <sub>3</sub> và NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> tính theo N)	KPH	KPH	mg/L	1	Đạt
	<b>Thông số nhóm B</b>					

*Handwritten signature*



1	Trực khuẩn mủ xanh ( <i>Pseudomonas aeruginosa</i> )	0	0	CFU/100mL	<1	Đạt
2	Tụ cầu vàng ( <i>Staphylococcus aureus</i> )	0	0	CFU/100mL	<1	Đạt

**C. CÁC BIỆN PHÁP KHẮC PHỤC (nếu có): Không**

**D. ĐỀ NGHỊ (nếu có): Không**

Hà Nội, ngày 22 tháng 04 năm 2026 

Người lập



Đỗ Đoàn Thu Giang