

**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**

1. Tên đơn vị sử dụng nước: Công ty Honda Việt Nam – Nhà máy Ninh Bình
2. Địa chỉ: Phường Duy Hà, tỉnh Ninh Bình
3. Công suất bể chứa: khoảng 340 m<sup>3</sup> / Tổng số dân được cung cấp nước: khoảng 3500 người.
4. Tên đơn vị cấp nước: Công ty cổ phần nước sạch Đồng Văn.
5. Thời gian kiểm tra: ngày 07 tháng 01 năm 2026
6. Số mẫu và vị trí lấy mẫu nước: Tổng 6 mẫu
  - Mẫu 1 – Nước cấp đầu vào
  - Mẫu 2 – Nước cấp tại vị trí vòi sử dụng
  - Mẫu 3 – Nước RO Canteen
  - Mẫu 4 – Nước cấp đầu vào – Kí túc xá
  - Mẫu 5 – Nước cấp tại vị trí vòi sử dụng – Kí túc xá
  - Mẫu 6 – Nước RO Canteen – Kí túc xá

## B. KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM CHẤT LƯỢNG NƯỚC

TT	Mã số mẫu, lấy mẫu	1	2	3	4	5	6	Đơn vị tính	Giới hạn tối đa cho phép	Đánh giá (đạt/không đạt)
	Các thông số									
<b>Thông số nhóm A</b>										
<i>a. Thông số vi sinh vật</i>										
1	Coliform tổng số	0	0	0	0	0	0	CFU/100mL hoặc MPN/100mL	< 1	Đạt
2	<i>E. coli</i> hoặc Coliform chịu nhiệt	0	0	0	0	0	0	CFU/100mL hoặc MPN/100mL	< 1	Đạt
<i>b. Thông số cảm quan và hoá học</i>										
3	Màu sắc	KPH (GHPH = 2,0)	KPH (GHPH = 2,0)	KPH (GHPH = 2,0)	KPH (GHPH = 2,0)	KPH (GHPH = 2,0)	KPH (GHPH = 2,0)	Pt-Co	≤ 15	Đạt
4	Mùi	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	Không có mùi lạ	-	Không có mùi lạ	Đạt
5	pH	7,49	7,58	7,51	7,51	7,45	7,38	-	Trong khoảng 6,0-8,5	Đạt
6	Độ đục	KPH (GHPH = 0,5)	KPH (GHPH = 0,5)	KPH (GHPH = 0,5)	KPH (GHPH = 0,5)	KPH (GHPH = 0,5)	KPH (GHPH = 0,5)	NTU	≤ 2	Đạt
7	Asen (Arsenic) (As)	KPH (GHPH = 0,003)	KPH (GHPH = 0,003)	KPH (GHPH = 0,003)	KPH (GHPH = 0,003)	KPH (GHPH = 0,003)	KPH (GHPH = 0,003)	mg/L	≤ 0,01	Đạt
8	Clo dư tự do	0,280	< 0,15	KPH (GHPH = 0,05)	KPH (GHPH = 0,05)	KPH (GHPH = 0,05)	KPH (GHPH = 0,05)	mg/L	Trong khoảng 0,2- 1,0	Đạt
9	Permanganat	< 1,50	KPH (GHPH = 0,50)	KPH (GHPH = 0,5)	KPH (GHPH = 0,5)	KPH (GHPH = 0,50)	KPH (GHPH = 0,5)	mg/L	≤ 2	Đạt
10	Amoni (NH <sub>3</sub> và	KPH	KPH	KPH	KPH	KPH	KPH	mg/L	≤ 1	Đạt

	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> tính theo N)	(GHPH= 0,05)	(GHPH = 0,05)	(GHPH = 0,05)	(GHPH = 0,05)	(GHPH = 0,05)	(GHPH = 0,05)			
<b>Thông số nhóm B</b>										
1	Trực khuẩn mũ xanh ( <i>Pseudomonas aeruginosa</i> )	0	0	0	0	0	0	CFU/100mL	< 1	Đạt
2	Tụ cầu vàng ( <i>Staphylococcus aureus</i> )	0	0	0	0	0	0	CFU/100mL	< 1	Đạt

**D. CÁC BIỆN PHÁP KHÁC PHỤC (nếu có)**

.....

**Đ. ĐỀ NGHỊ (nếu có):**

.....

Ninh Bình., ngày 25 tháng 02 Năm 2026

**Người lập**

(Ký, ghi rõ họ tên)



Nguyễn Đình Toàn