



PHỤ LỤC
ATTACHMENT

(Kèm theo quyết định số: 3450/QĐ-VACI ngày 14 tháng 12 Năm 2022
của Viện Công nhận Chất lượng Việt Nam)



Tên Phòng thí nghiệm: **Phòng Quản lý Cấp nước**

Laboratory: **Water Supply Management Department**

Cơ quan chủ quản: **TRUNG TÂM NƯỚC SẠCH VÀ VỆ SINH MÔI TRƯỜNG NÔNG THÔN
TỈNH QUẢNG BÌNH**

Organization: **CENTER FOR RURAL WATER AND ENVIRONMENTAL SANITATION IN QUANG
BINH PROVINCE**

Lĩnh vực: **Hóa**

Field of testing: **Chemical**

Người phụ trách/ Representative: **Hoàng Minh Tâm**

Người có thẩm quyền ký/ Approved signatory:

TT	Họ và tên/Full name	Phạm vi được ký/Scope	Chức vụ/Position
1	Bùi Thái Nguyên	Các phép thử được công nhận <i>All accredited tests</i>	Giám đốc <i>Director</i>
2	Nguyễn Trường Giang	Các phép thử được công nhận <i>All accredited tests</i>	Phó giám đốc <i>Deputy Director</i>
3	Đình Trường Giang	Các phép thử được công nhận <i>All accredited tests</i>	Phó giám đốc <i>Deputy Director</i>
4	Hoàng Minh Tâm	Các phép thử được công nhận <i>All accredited tests</i>	Trưởng phòng <i>Head of Department</i>

Số hiệu/Code: **VALAS 020**

Hiệu lực công nhận/ Period of Validation: **13/ 12/ 2027**

Địa chỉ văn phòng/Headquarters: **Số 03 Lê Quý Đôn, Phường Đồng Hải, Thành phố Đồng Hới, Tỉnh
Quảng Bình, Việt Nam/ No.03 Le Quy Don, Dong Hai Ward, Dong Hoi City, Quang Binh Province, Vietnam.**

Địa chỉ phòng thí nghiệm/Lab Location: **Số 03 Lê Quý Đôn, Phường Đồng Hải, Thành phố Đồng Hới,
Tỉnh Quảng Bình, Việt Nam/ No.03 Le Quy Don, Dong Hai Ward, Dong Hoi City, Quang Binh Province,
Vietnam.**

Số điện thoại: **0942 817 083**

Fax:

E-Mail: **qlcn.ttnqb@gmail.com**

Website:

Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa

Field of testing: Chemical

STT No.	Tên sản phẩm, vật liệu thử <i>Materials or products tested</i>	Tên phương pháp thử cụ thể <i>Name of specific tests</i>	Giới hạn định lượng (nếu có)/ phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/ range of measurement</i>	Phương pháp thử <i>Test methods</i>
1	Nước sinh hoạt ăn uống <i>Domestic water</i>	Xác định độ đục <i>Determination of turbidity</i>	1 NTU	TCVN 6184-2008
2		Xác định độ pH <i>Determination of pH</i>	2-12	TCVN 6492-2011
3		Xác định màu sắc <i>Determination of color</i>	5 (Pt-Co)	TCVN 6185-2015
4	Nước thải <i>Waste water</i>	Xác định màu sắc <i>Determination of color</i>	10 (Pt-Co)	TCVN 6185-2015
5		Xác định độ pH <i>Determination of pH</i>	2-12	TCVN 6492-2011

Ghi chú / Note:

- TCVN: Tiêu chuẩn Việt Nam/ *Vietnam Standards.*