



**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG LẦN 1**  
*LIST OF ACCREDITED TESTS, THE FIRST EXPANSION*

*(Kèm theo quyết định số/attachment with decision: /QĐ – VPCNCLQG  
ngày tháng 4 năm 2026 của Giám đốc Văn phòng Công nhận  
chất lượng quốc gia/ of BoA Director)*

---

Tên phòng thí nghiệm:	<b>Công ty TNHH Bureau Veritas Consumer Products Services Việt Nam (Chi nhánh Hưng Yên)</b>
<i>Laboratory:</i>	<b><i>Bureau Veritas Consumer Products Services Vietnam Limited – Hung Yen Branch</i></b>
Tổ chức /Cơ quan chủ quản:	<b>Công ty TNHH Bureau Veritas Consumer Products Services Việt Nam</b>
<i>Organization:</i>	<b><i>Bureau Veritas Consumer Products Services Vietnam Ltd.</i></b>
Số hiệu/ Code:	<b>VILAS 330</b>
Chuẩn mực công nhận <i>Accreditation criteria</i>	<b>ISO/IEC 17025:2017</b>
Lĩnh vực:	<b>Điện - Điện tử</b>
<i>Field:</i>	<b><i>Electrical – Electronic</i></b>
Người quản lý:	<b>Phan Hải Đăng</b>
<i>Laboratory manager:</i>	<b><i>(Chris Phan)</i></b>
Hiệu lực công nhận: <i>period of Validation:</i>	<b>từ ngày /4 /2026 đến ngày 15 /01/2031</b>
Địa chỉ:	<b>Lô C7-C9, KCN Cát Lái, Cụm II (Giai Đoạn 1), phường Cát Lái, thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam</b>
<i>Address:</i>	<b><i>Lot C7-C9, Conurbation II (Stage 1), Cat Lai industrial zone, Cat Lai ward, Ho Chi Minh City, Vietnam</i></b>
Địa điểm:	<b>Thôn Đông Khúc, xã Nghĩa Trụ, tỉnh Hưng Yên, Việt Nam</b>
<i>Location:</i>	<b><i>Dong Khuc village, Nghia Tru commune, Hung Yen province, Vietnam</i></b>
Điện thoại/ Tel:	<b>+84-8-38122196</b>
Email:	<b>bvcps_info@vn.bureauveritas.com</b>
Website:	<b>www.cps.bureauveritas.com</b>

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG LẦN 1**

*LIST OF ACCREDITED TESTS, THE FIRST EXPANSION*

**VILAS 330**

**Lĩnh vực thử nghiệm: Điện – Điện tử**

*Field of testing: Electrical – Electronic*

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i></b>	<b>Tên phép thử cụ thể/ <i>The name of specific tests</i></b>	<b>Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i></b>	<b>Phương pháp thử/ <i>Test method</i></b>
1.	<b>Thiết bị truy nhập vô tuyến băng tần 6 GHz <i>6 GHz band radio access device</i></b>	Thử nghiệm tần số trung tâm kênh danh định và băng thông danh định <i>Nominal center frequency and nominal channel bandwidth test</i>	Tối/ <i>To</i> 26 GHz	QCVN 136:2025/ BKHCN (b)
2.		Thử nghiệm công suất đầu ra RF <i>RF output power test</i>		QCVN 136:2025/ BKHCN (b)
3.		Thử nghiệm mật độ phổ công suất <i>Power spectral density test</i>		QCVN 136:2025/ BKHCN (b)
4.		Thử nghiệm phát xạ không mong muốn của máy phát ngoài băng WAS/ RLAN 6 GHz <i>Transmitter unwanted emissions outside the 6 GHz WAS/RLAN band test</i>		QCVN 136:2025/ BKHCN (b)
5.		Thử nghiệm phát xạ không mong muốn của bộ phát trong băng WAS/ RLAN 6 GHz <i>Transmitter unwanted emissions within the 6 GHz WAS/ RLAN band test</i>		QCVN 136:2025/ BKHCN (b)
6.		Thử nghiệm phát xạ giả máy thu <i>Receiver spurious emissions test</i>		QCVN 136:2025/ BKHCN (b)
7.		Thử nghiệm cơ chế truy nhập kênh <i>Channel access mechanism test</i>		QCVN 136:2025/ BKHCN (b)
8.		Thử nghiệm đặc tính chặn máy thu <i>Receiver blocking test</i>		QCVN 136:2025/ BKHCN (b)
9.		Thử nghiệm độ chọn lọc máy thu <i>Receiver selectivity test</i>		QCVN 136:2025/ BKHCN (b)
10.		Kiểm tra thiết kế cơ học và điện <i>Mechanical and electrical design check</i>		QCVN 136:2025/ BKHCN(b)
11.		Thử nghiệm hoạt động VLP NB với một PSD trên 1 dBm/MHz <i>VLP NB operation with a PSD exceeding 1 dBm/MHz test</i>		QCVN 136:2025/ BKHCN(b)
12.		Thử nghiệm hạn chế truy nhập của người dùng <i>User Access Restrictions test</i>		QCVN 136:2025/ BKHCN(b)

**DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG LẦN 1**

*LIST OF ACCREDITED TESTS, THE FIRST EXPANSION*

**VILAS 330**

<b>TT</b>	<b>Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i></b>	<b>Tên phép thử cụ thể/ <i>The name of specific tests</i></b>	<b>Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i></b>	<b>Phương pháp thử/ <i>Test method</i></b>
13.	<b>Thiết bị đầu cuối và phụ trợ trong hệ thống thông tin di động (không bao gồm thiết bị dùng trong giao thông vận tải) <i>Terminal and auxiliary equipment in mobile communication systems (excluding equipment used in transportation)</i></b>	Thử nghiệm phát xạ bức xạ <i>Radiated emissions test</i>	30 MHz ~ 6 GHz	QCVN 86:2025/ BKHCN QCVN 18:2022/ BTTTT (b)
14.		Thử nghiệm phát xạ dẫn cổng vào/ra AC, DC, cổng mạng hữu tuyến <i>Conducted emissions for AC port, DC port, ethernet port.</i>	0,15 MHz ~ 30 MHz	QCVN 86:2025/ BKHCN QCVN 18:2022/ BTTTT (b)
15.		Thử nghiệm trường điện từ RF <i>Radiated susceptibility test</i>	80 MHz ~ 6 GHz	QCVN 86:2025/ BKHCN QCVN 18:2022/ BTTTT(b)
16.		Thử nghiệm phóng tĩnh điện <i>Electrostatic discharge test</i>	Tới 8 kV tiếp xúc 15 kV qua không khí/ <i>To 8 kV contact discharge 15 kV air discharge</i>	QCVN 86:2025/ BKHCN QCVN 18:2022/ BTTTT(b)
17.		Thử nghiệm đột biến nhanh, chế độ chung <i>Electrical fast transient/burst test</i>	Tới/ <i>To</i> 4 kV	QCVN 86:2025/ BKHCN QCVN 18:2022/ BTTTT(b)
18.		Thử nghiệm nhiễu RF qua dây dẫn <i>Conducted susceptibility test</i>	0,15 MHz ~ 80 MHz	QCVN 86:2025/ BKHCN QCVN 18:2022/ BTTTT (b)
19.		Thử nghiệm sụt áp và gián đoạn điện áp <i>Voltage dip, interruption test</i>	Điện áp còn lại: 0%, 70%	QCVN 86:2025/ BKHCN QCVN 18:2022/ BTTTT (b)
20.		Thử nghiệm quá áp dây-dây, dây-đất <i>Surge line-line, line-ground test</i>	Tới/ <i>To</i> 4 kV	QCVN 86:2025/ BKHCN QCVN 18:2022/ BTTTT (b)

# DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN MỞ RỘNG LẦN 1

*LIST OF ACCREDITED TESTS, THE FIRST EXPANSION*

## VILAS 330

---

### **Chú thích/Note:**

- QCVN: Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia Việt Nam/ *Vietnam National Technical Regulation*;
- (b): Chỉ tiêu được công nhận mở rộng tháng 4/2026 / *Extention accredited tests in Apr 2026*;
- Trường hợp Công ty TNHH Bureau Veritas Consumer Products Services Việt Nam cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Công ty TNHH Bureau Veritas Consumer Products Services Việt Nam phải đăng ký hoạt động và được cấp giấy chứng nhận đăng ký hoạt động theo quy định của pháp luật trước khi cung cấp dịch vụ này/ *It is mandatory for Bureau Veritas Consumer Products Services Vietnam Limited provides product quality testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service./*

