



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN (SỐ 1)

LIST OF ACCREDITED TESTS (NO 1)

*(Kèm theo quyết định số: /QĐ - VPCNCL ngày tháng năm 2025
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)*

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng thử nghiệm Cơ lý**

Laboratory: **Physical Laboratory**

Tổ chức/ Cơ quan chủ quản: **Công ty TNHH QIMA Việt Nam**

Organization: **QIMA Vietnam Company Limited**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Cơ**

Field of testing: **Mechanical**

Người quản lý/ **Nguyễn Thị Hồng Hạnh**

Laboratory manager:

Số hiệu/ Code: **VILAS 1393**

Hiệu lực công nhận/ **kể từ ngày /03/2025 đến ngày 22/12/2029**

Period of Validation:

Địa chỉ/Address: **Số 470, Đường Đồng Văn Cống, Phường Thạnh Mỹ Lợi, Thành Phố Thủ Đức,
Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam**

*No.470, Dong Van Cong Street, Thanh My Loi Ward, Thu Duc City, Ho Chi Minh
City, Vietnam*

Địa điểm/Location: **Số 470, Đường Đồng Văn Cống, Phường Thạnh Mỹ Lợi, Thành Phố Thủ Đức,
Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam**

*No.470, Dong Van Cong Street, Thanh My Loi Ward, Thu Duc City, Ho Chi Minh
City, Vietnam*

Điện thoại/ Tel: **(028) 35357188**

Fax: **(028) 35357088**

E-mail: **hanh.nguyen@qima.com**

Website: **www.qima.com**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

Lĩnh vực thử nghiệm: **Cơ**

Field of testing: **Mechanical**

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
1.	Nến ngoài trời <i>Outdoor candles</i>	Kiểm tra độ ổn định <i>Checking of stability</i>	-	BS EN 17616: 2021 Clause 9.2
2.		Kiểm tra tính cháy <i>Checking of burning</i>	-	BS EN 17616: 2021 Clause 9.3
3.		Kiểm tra nhiệt độ bề mặt của hũ chứa <i>Checking of surface temperature of candle holder</i>	-	BS EN 17616: 2021 Clause 9.4
4.		Tính hệ số cản gió của hũ chứa <i>Calculation of wind resistance of container candles</i>	-	BS EN 17616: 2021 Clause 9.6
5.	Nến <i>Candle</i>	Kiểm tra chiều cao ngọn lửa <i>Checking of flame height</i>	-	ASTM F2417-23 Clause 4.1, 5.2.3.9
6.		Kiểm tra sự phù hợp với các yêu cầu an toàn của cốc nến <i>Checking of compliance with safety requirement for candle container integrity</i>	-	ASTM F2417-23 Clause 4.2, 5.2.4.2
7.		Kiểm tra sự phù hợp đối với các yêu cầu an toàn của ngọn lửa thứ hai <i>Checking of compliance with safety requirement for secondary ignition</i>	-	ASTM F2417-23 Clause 4.3, 5.2.4.3
8.		Kiểm tra khả năng bén lửa <i>Checking of flame impingement</i>	-	ASTM F2417-23 Clause 4.4, 5.2.4.4
9.		Kiểm tra độ ổn định <i>Checking of stability</i>	-	ASTM F2417-23 Clause 4.5, 5.3
10.		Kiểm tra sự phù hợp của yêu cầu an toàn cho cốc đựng nến bằng nhựa <i>Checking of compliance with safety requirement for plastic container</i>	-	ASTM F2417-23 Clause 4.6, 5.4

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
11.	Nén <i>Candle</i>	Kiểm tra sự phù hợp của yêu cầu an toàn cho đèn cây có lớp phủ <i>Checking of compliance with safety requirement for coating on candles</i>	-	ASTM F2417-23 Clause 4.7, 5.2
12.		Kiểm tra sự phù hợp với các yêu cầu về an toàn cháy <i>Checking of compliance with fire safety</i>	-	BS EN 15493:2019
13.	Phụ kiện sử dụng chung với nến, khay đựng nến <i>Candle accessory, holder</i>	Kiểm tra sự phù hợp của yêu cầu an toàn về độ vững <i>Checking of compliance with safety requirement for stability</i>	-	ASTM F2601-18 Clause 4.4, 5.5, 6.2
14.		Kiểm tra độ dẻo của dụng cụ chứa bằng thủy tinh <i>Checking of annealing of glass container</i>	-	ASTM F2179-20 Clause 4.1 (Method A)
15.		Kiểm tra độ chịu sốc nhiệt của dụng cụ chứa bằng thủy tinh <i>Checking of thermal shock of glass container</i>	-	ASTM F2179-20 Clause 4.2 & ASTM C149 -14(2020)
16.	Nén <i>Candle</i>	Kiểm tra sự phù hợp của yêu cầu an toàn đối với sự dịch chuyển hoặc sự nghiêng của bấc <i>Checking of compliance with Safety Requirements for wick migration and wick leaning</i>	-	ASTM F2417-23 Clause 4.8, 5.2
17.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra đồ chơi hoạt động bằng pin <i>Checking of Battery-Operated toy</i>	-	16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.25 (Except Clause 4.25.9, 4.25.10, 4.25.11)

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
18.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra độ sạch vật liệu <i>Checking of material cleanliness</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 4.1 ST 2016-1:2022 Clause 4.3.1 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 4.3.1 PNS ISO 8124-1:2022 Clause 4.3.1 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.3.1 SNI ISO 8124-1:2010 Clause 4.3.1 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.3.1 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.3.1 ISO 8124-1:2022 Clause 4.3.1 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.3.1 BS EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 4.1 GB 6675.2:2014 +A1:2022 Clause 4.3.1 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 4.1

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
19.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra những phần nhô ra <i>Checking of projections</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 4.9, 8.4.2.3 ST 2016-1:2022 Clause 4.8 ABNT NBR NM 300-1: 2011 Clause 4.8 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.8 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.8 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.8 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.8 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.8 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.8, Annex A4 BS EN 71-1:2014 +A1:2018 Clause 4.9, 8.4.2.3 ISO 8124-1:2022 Clause 4.8 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.8 GB 6675.2:2014 +A1:2022 Clause 4.8 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 4.9

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
20.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra điểm nhọn <i>Checking of Accessible Points</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 4.8, 8.12 ST 2016-1:2022 Clause 4.7, 5.9 ABNT NBR NM 300-1: 2011 Clause 4.7, 5.9 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.7, 5.9 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.7, 5.9 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.7, 5.9 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.7, 5.9 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.7, 5.9 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 4.8, 8.12 BS EN 71-1:2014 +A1:2018 Clause 4.8, 8.12 ISO 8124-1:2022 Clause 4.7, 5.9 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.7, 5.9 SOR/2011-17 Clause 9 Health Canada Test Method: M01.1, M00.3 GB 6675.2: 2014 +A1:2022 Clause 4.7, 5.9 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.9

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
21.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra dây hoặc que bằng kim loại <i>Checking of metal wire or rods</i>		GSO EN 71-1:2021 Clause 4.8, 8.18.3 ST 2016-1:2022 Clause 4.9, 5.22.8 ABNT NBR NM 300-1: 2011 Clause 4.9, 5.25.8, 5.25.6.4 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.9, 5.24.8.2, 5.24.8.3, 5.24.6.4 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.9, 5.24.8.2, 5.24.8.3, 5.24.6.4 SNI ISO 8124-1:2010 Clause 4.9, 5.24.8, 5.24.6.4 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.9, 5.25.8, 5.25.6.4 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.9, 5.24.8.2, 5.24.8.3, 5.24.6.4 BS EN 71-1:2014 +A1:2018 Clause 4.8, 8.13 ISO 8124-1:2022 Clause 4.9, 5.24.8.2, 5.24.8.3, 5.24.6.4 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.9, 5.24.8.2, 5.24.8.3, 5.24.6.4 SOR/2011-17 Clause 9 Health Canada Test Method: M01.1, M00.3 GB 6675.2: 2014 +A1:2022 Clause 4.9, 5.24.8, 5.24.6.4 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 4.8, 8.13 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.10, 8.12

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
22.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra đinh và những chi tiết chốt giữ <i>Checking of Toy fasteners</i>	-	ST 2016-1:2022 Clause 4.5.1.4, 5.3 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.5.1.4, 5.3 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.5.1.4, 5.3 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.5.1.4, 5.3 ISO 8124-1: 2022 Clause 4.5.1.4, 5.3 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.5.1.4, 5.3 SOR/2011-17 Clause 13 GB 6675.2: 2014 +A1:2022 Clause 4.5.1.4, 5.3
23.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra màng nhựa <i>Checking of plastic film/Plastic sheet</i>	-	16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.12, 8.22 BS EN 71-1:2014+A1:2018 Clause 4.3, 8.25, 5.3, 6 ISO 8124-1:2022 Clause 4.10, 5.10 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.10, 5.10 SOR/2011-17 Clause 4 Health Canada Test Method: M03 GB 6675.2: 2014 +A1:2022 Clause 4.10, 5.10 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 4.3, 8.25, 5.3, 6 GSO EN 71-1:2021 Clause 4.3, 8.25, 5.3, 6 ST 2016-1:2022 Clause 4.10, 5.10 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 4.10, 5.10 PNS ISO 8124-1:2022 Clause 4.10, 5.10 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.10, 5.10 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.10, 5.10 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.10, 5.10 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.10, 5.10

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
24.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra các cơ cấu bản lề <i>Checking of hinges</i>		GSO EN 71-1:2021 Clause 4.10.3 ST 2016-1:2022 Clause 4.12.3 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 4.12.3 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.12.3 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.12.3 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.12.3 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.12.3 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.12.3 ISO 8124-1: 2022 Clause 4.12.3 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.12.3 BS EN 71-1:2014+A1:2018 Clause 4.10.3 EN 71-1:2014 + A1:2018 Clause 4.10.3
25.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra các cơ cấu gấp và bản lề <i>Checking of folding mechanisms and hinges</i>		16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.13, 8.26

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN
LIST OF ACCREDITED TESTS
VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý
Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
26.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra dây, dây đai và dây co giãn <i>Checking of cords, straps, and elastics</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 5.4, 8.20, 8.36, 8.39, 8.40 ST 2016-1:2022 Clause 4.11 (Except 4.11.11), 5.11 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 4.11 (except 4.11.7), 5.11 PNS ISO 8124-1:2022 Clause 4.11(except 4.11.11), 5.11 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.11(Except 4.11.7), 5.11 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.11(Except 4.11.7), 5.11 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.11 (Except 4.11.7), 5.11 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.11(Except 4.11.7), 5.11 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.14 (except 4.14.4), 8.23 BS EN 71-1:2014+A1:2018 Clause 5.4 (except 5.4.6), 8.20, 8.36, 8.38-8.41 ISO 8124-1:2022 Clause 4.11(Except 4.11.11), 5.11 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.11(Except 4.11.11), 5.11 SOR/2011-17 Clause 41 GB 6675.2: 2014 +A1:2022 Clause 4.11 (Except 4.11.7), 5.11 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 5.4 (except 5.4.6), 8.20, 8.36, 8.38-8.41

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
27.	Đồ chơi Toys	Kiểm tra những khoảng không bị giới hạn <i>Checking of confined spaces</i>		GSO EN 71-1:2021 Clause 4.14 (except toy chest 4.14.1 c)) ST 2016-1:2022 Clause Clause 4.16 (Except toy chest 4.16.2.2), 5.13 ABNT NBR NM 300-1: 2011 Clause 4.16 (Except toy chest 4.16.2.2) PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.16 (Except toy chest 4.16.2.2), 5.13 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.16 (Except toy chest 4.16.2.2), 5.13 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.16 (Except toy chest 4.16.2.2), 5.13 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.16 (Except toy chest 4.16.2.2), 5.13 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.16 (Except toy chest 4.16.2.2), 5.13 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.16 BS EN 71-1:2014+A1:2018 Clause 4.14 (except toy chest 4.14.1 c)) ISO 8124-1:2022 Clause 4.16 (Except toy chest 4.16.2.2), 5.13 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.16 (Except toy chest 4.16.2.2), 5.13 SOR/2011-17 Clause 17 GB 6675.2: 2014 +A1:2022 Clause 4.16 (Except toy chest 4.16.2.2), 5.13 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 4.14 (except toy chest 4.14.1 c))

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1393****Phòng thử nghiệm Cơ lý***Physical Laboratory*

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
28.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra lỗ trống, khoảng trống và khả năng tiếp xúc của các cơ cấu <i>Checking of holes, clearance and accessibility of mechanisms</i>	-	ST 2016-1:2022 Clause 4.13 ABNT NBR NM 300-1: 2011 Clause 4.13 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.13 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.13 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.13 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.13 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.13 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.18 ISO 8124-1: 2022 Clause 4.13.1 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.13.1 GB 6675.2: 2014 +A1:2022 Clause 4.13.1

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN
LIST OF ACCREDITED TESTS
VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý
Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
29.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra các đồ chơi mô phỏng các thiết bị bảo hộ <i>Checking of simulated protective devices</i>	-	ST 2016-1:2022 Clause 4.17, 5.14 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 4.17, 5.14 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.17, 5.14 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.17, 5.14 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.17, 5.14 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.17, 5.14 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.17, 5.14 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.19, 8.7.4 ISO 8124-1:2022 Clause 4.17, 5.14 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.17, 5.14 GB 6675.2: 2014 +A1:2022 Clause 4.17

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1393****Phòng thử nghiệm Cơ lý***Physical Laboratory*

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
30.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra núm vú giả đồ chơi <i>Checking of toy pacifiers</i>	-	ST 2016-1:2022 Clause 4.5.5 ABNT NBR NM 300-1: 2011 Clause 4.5.5 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.5.5 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.5.5 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.5.5 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.5.5 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.5.5 ISO 8124-1: 2022 Clause 4.5.5 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.5.5 GB 6675.2: 2014 +A1:2022 Clause 4.5.5

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
31.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Thử hình dáng và kích thước của đồ chơi <i>Shape and size of certain toy test</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 5.8, 8.16 ST 2016-1:2022 Clause 4.5.1, 5.3 ABNT NBR NM 300-1: 2011 Clause 4.5.1, 5.3 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.5.1, 5.3 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.5.1, 5.3 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.5.1, 5.3 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.5.1, 5.3 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.5.1, 5.3 BS EN 71-1: 2014+A1: 2018 Clause 5.8, 8.16 ISO 8124-1:2022 Clause 4.5.1, 5.3 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.5.1, 5.3 GB 6675.2: 2014 +A1:2022 Clause 4.5.1, 5.3 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 5.8, 8.16

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
32.	<p align="center">Đồ chơi <i>Toys</i></p>	<p>Kiểm tra đường may của vật liệu nhồi-túi nhồi đồ chơi <i>Checking of seams of stuffed and beanbag-type toys</i></p>		<p>GSO EN 71-1:2021 Clause 5.2, 8.4.2.2 ST 2016-1:2022 Clause 5.22.6.2 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 5.25.6.2 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 5.24.6.2 MS ISO 8124-1:2016 Clause 5.24.6.2 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 5.24.6.2 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 5.25.6.2 TCVN 6238-1: 2017 Clause 5.24.6.2 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.27, 8.9.1 BS EN 71-1: 2014 + A1: 2018 Clause 5.2, 8.4.2.2 ISO 8124-1:2022 Clause 5.24.6.2 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 5.24.6.2 GB 6675.2:2014 +A1:2022 Clause 5.24.6.2 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 5.2, 8.4.2.2</p>

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
33.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra đồ chơi có hình người <i>Checking of preschool play figure</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 5.11, 8.33 ST 2016-1:2022 Clause 4.5.4, 5.6 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 4.5.4, 5.6 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.5.4, 5.6 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.5.4, 5.6 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.5.4, 5.6 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.5.4, 5.6 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.5.4, 5.6 BS EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 5.11, 8.33 ISO 8124-1:2022 Clause 4.5.4, 5.6 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.5.4, 5.6 GB 6675.2:2014 +A1:2022 Clause 4.5.4, 5.6 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 5.11, 8.33

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
34.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra bóng bay <i>Checking of balloons</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 4.12 ST 2016-1:2022 Clause 4.5.6 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 4.5.6 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.5.6 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.5.6 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.5.6 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.5.6 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.5.6 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.31 BS EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 4.12 ISO 8124-1:2022 Clause 4.5.6 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.5.6 GB 6675.2: 2014 + A1: 2022 Clause 4.5.6

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 1393****Phòng thử nghiệm Cơ lý***Physical Laboratory*

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
35.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra nhãn mác cho viên bi <i>Checking of marbles label</i>	-	ST 2016-1:2022 Clause 4.5.7 ABNT NBR NM 300-1: 2011 Clause 4.5.7 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.5.7 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.5.7 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.5.7 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.5.7 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.5.7 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.33 ISO 8124-1:2022 Clause 4.5.7 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.5.7 GB 6675.2: 2014 +A1:2022 Clause 4.5.7

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
36.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra các vật thể có dạng quả bóng <i>Checking of balls</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 4.22, 8.32.1, 8.32.2 ST 2016-1:2022 Clause 4.5.2, 5.4 ABNT NBR NM 300-1: 2011 Clause 4.5.2, 5.4 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.5.2, 5.4 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.5.2, 5.4 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.5.2, 5.4 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.5.2, 5.4 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.5.2, 5.4 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.34 BS EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 4.22, 8.32.1 8.32.2 ISO 8124-1: 2022 Clause 4.5.2, 5.4 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.5.2, 5.4 GB 6675.2: 2014 +A1:2022 Clause 4.5.2, 5.4 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 4.22, 8.32.1, 8.32.2

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
37.	<p align="center">Đồ chơi <i>Toys</i></p>	<p align="center">Kiểm tra quả len <i>Checking of pompoms</i></p>		<p align="center">ST 2016-1:2022 Clause 4.5.3, 5.5 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 4.5.3, 5.5 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.5.3, 5.5 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.5.3, 5.5 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.5.3, 5.5 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.5.3, 5.5 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.5.3, 5.5 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.35, 8.16 ISO 8124-1:2022 Clause 4.5.3, 5.5 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.5.3, 5.5 GB 6675.2:2014 +A1:2022 Clause 4.5.3, 5.5</p>

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
38.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra các vật thể dạng bán cầu <i>Checking of hemispheric-shaped objects</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 5.12 ST 2016-1:2022 Clause 4.5.8 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.5.8 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.5.8 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.5.8 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.5.8 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.36 BS EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 5.12 ISO 8124-1:2022 Clause 4.5.8 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.5.8 GB 6675.2:2014 +A1:2022 Clause 4.5.8 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 5.12

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
39.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra đồ chơi có nam châm <i>Checking of magnet toy</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 4.23, 8.34, 8.35 ST 2016-1:2022 Clause 4.24, 5.24-5.27 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 4.3.3 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.31, 5.31-5.34 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.31, 5.31-5.34 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.31, 5.31-5.34 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.38, 8.25 BS EN 71-1:2014 +A1:2018 Clause 4.23, 8.34, 8.35 ISO 8124-1:2022 Clause 4.31, 5.31-5.34 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.31, 5.31-5.34 SOR/2011-17 Clause 43 Schedule 9, 10 GB 6675.2:2014 +A1:2022 Clause 4.29, 5.26-5.29 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 4.23, 8.34, 8.35 16 CFR Parts 1262:2023 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.3.1

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
40.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Thử thả rơi, va đập <i>Drop (Impact) test</i>		GSO EN 71-1:2021 Clause 8.5, 8.6, 8.7 ST 2016-1:2022 Clause 5.14, 5.22.2, 5.22.3 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 5.14, 5.25.2, 5.25.3 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 5.14, 5.24.2, 5.24.3 MS ISO 8124-1:2016 Clause 5.14, 5.24.2, 5.24.3 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 5.14, 5.24.2, 5.24.3 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 5.14, 5.25.2, 5.25.3 TCVN 6238-1: 2017 Clause 5.14, 5.24.2, 5.24.3 16 CFR Part 1500.51- 53:2023 ASTM F963-23 Clause 8.7 BS EN 71-1: 2014 + A1:2018 Clause 8.5, 8.6, 8.7 ISO 8124-1:2022 Clause 5.14, 5.24.2, 5.24.3 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 5.14, 5.24.2, 5.24.3 Health Canada Test Method: M01.1 GB 6675.2:2014 +A1:2022 Clause 5.14, 5.24.2, 5.24.3 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.5, 8.6, 8.7

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN
LIST OF ACCREDITED TESTS
VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý
Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
41.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Thử mô phỏng các hành vi sử dụng và sử dụng sai – Thử vặn xoắn <i>Test for simulating use and abuse – Torque test</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 8.3 ST 2016-1:2022 Clause 5.22.5 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 5.25.5 PNS ISO 8124-1:2022 Clause 5.24.5 MS ISO 8124-1:2016 Clause 5.24.5 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 5.24.5 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 5.25.5 TCVN 6238-1: 2017 Clause 5.24.5 16 CFR Part 1500.51- 53:2023 ASTM F963-23 Clause 8.8 BS EN 71-1: 2014 + A1:2018 Clause 8.3 ISO 8124-1:2022 Clause 5.24.5 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 5.24.5 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.3

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
42.	<p align="center">Đồ chơi <i>Toys</i></p>	<p>Thử mô phỏng các hành vi sử dụng và sử dụng sai – Thử kéo <i>Test for simulating use and abuse – Tension test</i></p>	-	<p>GSO EN 71-1:2021 Clause 8.4 ST 2016-1:2022 Clause 5.22.6 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 5.25.6 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 5.24.6 MS ISO 8124-1:2016 Clause 5.24.6 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 5.24.6 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 5.25.6 TCVN 6238-1: 2017 Clause 5.24.6 16 CFR Part 1500.51- 53:2023 BS EN 71-1: 2014 + A1:2018 Clause 8.4 ISO 8124-1: 2022 Clause 5.24.6 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 5.24.6 Health Canada Test Method: M01.1 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.4</p>

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
43.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Thử mô phỏng các hành vi sử dụng và sử dụng sai - Thử nén <i>Test for simulating use and abuse – Compression test</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 8.8 ST 2016-1:2022 Clause 5.22.7 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 5.25.7 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 5.24.7 MS ISO 8124-1:2016 Clause 5.24.7 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 5.24.7 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 5.25.7 TCVN 6238-1: 2017 Clause 5.24.7 16 CFR Part 1500.51- 53:2023 ASTM F963- 23 Clause 8.10 BS EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.8 ISO 8124-1: 2022 Clause 5.24.7 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 5.24.7 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.8

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
44.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Thử mô phỏng các hành vi sử dụng và sử dụng sai – Thử độ uốn <i>Test for simulating use and abuse – Flexure test</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 8.13 ST 2016-1:2022 Clause 5.22.8 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 5.25.8 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 5.24.8 MS ISO 8124-1:2016 Clause 5.24.8 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 5.24.8 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 5.25.8 TCVN 6238-1: 2017 Clause 5.24.8 16 CFR Part 1500.51- 53:2023 ASTM F963-23 Clause 8.12 BS EN 71-1: 2014 + A1:2018 Clause 8.13 ISO 8124-1:2022 Clause 5.24.8 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 5.24.8 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.13

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
45.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra sự hiện diện của các thành phần nhỏ <i>Checking for existence of small parts</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 8.2 ST 2016-1:2022 Clause 5.2 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 5.2 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.4, 5.2 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.4, 5.2 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.4, 5.2 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.4, 5.2 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.4, 5.2 BS EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.2 ISO 8124-1:2022 Clause 4.4, 5.2 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.4, 5.2 SOR/2011-17 Clause 7 Health Canada Test Method: M00.1 GB 6675.2:2014 +A1:2022 Clause 4.4, 5.2 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.2 16 CFR part 1501:2023

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
46.	<p align="center">Đồ chơi <i>Toys</i></p>	<p>Kiểm tra sự hiện diện của các cạnh sắc <i>Checking for existence of sharp edges</i></p>	-	<p>GSO EN 71-1:2021 Clause 8.11 ST 2016-1:2022 Clause 5.8 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 5.8 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 5.8 MS ISO 8124-1:2016 Clause 5.8 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 5.8 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 5.8 TCVN 6238-1: 2017 Clause 5.8 BS EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.11 ISO 8124-1: 2022 Clause 5.8 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 5.8 Health Canada Test Method: M01.1, M00.2 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.11 16 CFR 1500.49:2023</p>

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
47.	<p align="center">Đồ chơi <i>Toys</i></p>	<p>Kiểm tra các thành phần trên đồ chơi có thể được tiếp xúc bởi trẻ em trong quá trình sử dụng <i>Checking of accessibility of a part or component during use</i></p>	-	<p>GSO EN 71-1:2021 Clause 8.10 ST 2016-1:2022 Clause 5.7 ABNT NBR NM 300-1: 2011 Clause 5.7 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 5.7 MS ISO 8124-1:2016 Clause 5.7 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 5.7 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 5.7 TCVN 6238-1: 2017 Clause 5.7 BS EN 71-1:2014 +A1:2018 Clause 8.10 ISO 8124-1:2022 Clause 5.7 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 5.7 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.10</p>

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
48.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra cơ cấu lò xo <i>Checking of springs</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 4.10.4 ST 2016-1:2022 Clause 4.14 ABNT NBR NM 300-1: 2011 Clause 4.14 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.14 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.14 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.14 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.14 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.14 SOR/2011-17 Clause 31 Schedule 15 BS EN 71-1:2014 +A1:2018 Clause 4.10.4 ISO 8124-1- 2022 Clause 4.14 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.14 GB 6675.2:2014 +A1:2022 Clause 4.14 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 4.10.4
49.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra cạnh sắc thủy tinh <i>Checking of glass edge</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 4.5, 5.7 BS EN 71- 1:2014+A1:2018 Clause 4.5, 5.7 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 4.5, 5.7

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
50.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra đồ chơi dưới nước và bơm hơi <i>Checking of aquatic toys and inflatable toys</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 4.18 ST 2016-1:2022 Clause 4.19 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 4.19 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.20 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.20 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.19 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.19 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.20 BS EN 71-1:2014 +A1:2018 Clause 4.18 ISO 8124-1-2022 Clause 4.20 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.20 GB 6675.2:2014 +A1:2022 Clause 4.20 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 4.18

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
51.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra chất cháy Cellulose Nitrate <i>Checking of flammability of cellulose nitrate</i>	-	GSO EN 71-2:2021 Clause 4.1 ST 2016-2:2022 ABNT NBR NM 300-2:2004 Clause 4.1 PNS ISO 8124-2: 2022 Clause 4.1 MS ISO 8124-2:2016 Clause 4.1 SNI ISO 8124-2: 2010 Clause 4.1 IRAM- NM 300-2: 2003 Clause 4.1 TCVN 6238-2: 2017 Clause 4.1 SOR/2011-17 Clause 21 BS EN 71-2:2020 Clause 4.1 ISO 8124-2:2023 Clause 4.1 AS/NZS ISO 8124.2 2023 Clause 4.1 GB 6675.3: 2014 Clause 4.1

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
52.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra đồ chơi chứa dung dịch <i>Checking of liquid filled toys</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 5.5, 8.15 ST 2016-1:2022 Clause 4.21, 5.17 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 4.24, 5.19 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 4.25, 5.19 MS ISO 8124-1:2016 Clause 4.25, 5.19 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 4.24, 5.19 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 4.24, 5.19 TCVN 6238-1: 2017 Clause 4.25, 5.19 BS EN 71-1:2014+A1:2018 Clause 5.5, 8.15 ISO 8124-1-2022 Clause 4.25, 5.19 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 4.25, 5.19 GB 6675.3: 2014 Clause 4.24, 5.19 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 5.5, 8.15

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
53.	<p align="center">Đồ chơi <i>Toys</i></p>	<p>Kiểm tra tính cháy liên quan đến các yếu tố thông gió của đồ chơi khi đội lên đầu và đồ chơi mà trẻ em có thể chui vào trong</p> <p><i>Checking of flammability relating to flowing elements of toys to be worn on the head and toys intended to be entered by a child</i></p>		<p>GSO EN 71-2:2014 Clause 4.4, 5.4 ST 2016-2:2022 ABNT NBR NM 300-2:2004 Clause 4.4, 5.7 PNS ISO 8124-2: 2022 Clause 4.4, 5.4 MS ISO 8124-2:2016 Clause 4.4, 5.4 SNI ISO 8124-2: 2010 Clause 4.4, 5.4 IRAM- NM 300-2: 2003 Clause 4.4, 5.7 TCVN 6238-2: 2017 Clause 4.4, 5.4 BS EN 71-2:2020 Clause 4.4, 5.4 AS/NZS ISO 8124.2:2023 Clause 4.4, 5.4 GB 6675.3: 2014 Clause 4.4, 5.4 ISO 8124-2:2023 Clause 4.4, 5.4 EN 71-2:2020 Clause 4.4, 5.4</p>

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
54.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra tính cháy của thú nhồi bông <i>Checking of Soft-filled toys flammability</i>	-	GSO EN 71-2:2014. Clause 4.5, 5.5 ST 2016-2:2022 ABNT NBR NM 300-2:2004 Clause 4.5, 5.8 PNS ISO 8124-2: 2022 Clause 4.5, 5.5 MS ISO 8124-2:2016 Clause 4.5, 5.5 SNI ISO 8124-2: 2010 Clause 4.5, 5.5 IRAM- NM 300-2: 2003 Clause 4.5, 5.8 TCVN 6238-2: 2017 Clause 4.5, 5.5 BS EN 71-2:2020 Clause 5.5 ISO 8124-2:2023 Clause 4.5, 5.5 AS/NZS ISO 8124.2:2023 Clause 4.5, 5.5 GB 6675.3: 2014 Clause 4.5, 5.5 EN 71-2:2020 Clause 5.5

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
55.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra tính cháy liên quan đến những thành phần này nhô ra tính từ bề mặt của đồ chơi lớn hơn hoặc bằng 50mm <i>Checking of flammability relating to protrude more than and or equal 50 mm from the surface of the toy</i>	-	GSO EN 71-2:2014 Clause 4.2.2, 5.2 ST 2016-2:2022 ABNT NBR NM 300-2:2004 Clause 4.2.1, 5.5 PNS ISO 8124-2: 2022 Clause 4.2, 5.2 MS ISO 8124-2:2016 Clause 4.2, 5.2 SNI ISO 8124-2: 2010 Clause 4.2, 5.2 IRAM- NM 300-2: 2003 Clause 4.2.1, 5.5 TCVN 6238-2: 2017 Clause 4.2, 5.2 BS EN 71-2:2020 Clause 4.2, 5.2 ISO 8124-2:2023 Clause 4.2, 5.2 AS/NZS ISO 8124.2:2023 Clause 4.2, 5.2 GB 6675.3: 2014 Clause 4.2, 5.2

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
56.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra tính cháy liên quan đến những thành phần nhô ra tính từ bề mặt của đồ chơi nhỏ hơn 50mm và mặt nạ đúc trùm đầu toàn bộ hoặc một phần <i>Checking of flammability relating to protrude less than 50 mm from the surface of the toy, and full or partial molded head masks</i>	-	GSO EN 71-2:2014 Clause 4.2.3, 5.3 ST 2016-2:2022 ABNT NBR NM 300-2:2004 Clause 4.2.2, 5.6 PNS ISO 8124-2: 2022 Clause 4.2.3, 5.3 MS ISO 8124-2:2016 Clause 4.2.3, 5.3 SNI ISO 8124-2: 2010 Clause 4.2.3, 5.3 IRAM- NM 300-2: 2003 Clause 4.2.2; 5.6 TCVN 6238-2: 2017 Clause 4.2.2, 5.3 BS EN 71-2:2020 Clause 4.3, 5.3 ISO 8124-2:2023 Clause 4.3, 5.3 AS/NZS ISO 8124.2:2023 Clause 4.3, 5.3 GB 6675.3: 2014 Clause 4.3, 5.3
57.	Đồ chơi trẻ em <i>Toys</i>	Thử nghiệm kéo đối với những chi tiết có thể tháo rời <i>Tension test for removal of components</i>	-	ASTM F963-23 Clause 8.9
58.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra tính cháy liên quan đến những thành phần này nhô ra tính từ bề mặt của đồ chơi lớn hơn hoặc bằng 50mm <i>Checking of flammability relating to protrude more than and or equal 50mm from the surface of the toy</i>	-	EN 71-2:2020 Clause 4.2.2, 5.2

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
59.	<p align="center">Đồ chơi <i>Toys</i></p>	Kiểm tra tính cháy liên quan đến những thành phần nhô ra tính từ bề mặt của đồ chơi nhỏ hơn 50mm và mặt nạ đúc trùm đầu toàn bộ hoặc một phần <i>Checking of flammability relating to protrude less than 50 mm from the surface of the toy, and full or partial molded head masks</i>	-	<p align="center">EN 71-2:2020 Clause 4.2.3, 4.2.4, 5.3</p>
60.		Kiểm tra vật liệu nhồi <i>Checking of stuffing material</i>	-	<p align="center">16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.3.7, 8.29</p>

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
61.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra chi tiết nhỏ <i>Checking of small objects</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 8.2 ST 2016-1:2022 Clause 5.2 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 5.2 PNS ISO 8124-1:2022 Clause 5.2 MS ISO 8124-1:2016 Clause 5.2 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 5.2 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 5.2 TCVN 6238-1: 2017 Clause 5.2 BS EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.2 ISO 8124-1:2022 Clause 5.2 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 5.2 SOR/2011-17 Clause 7 Health Canada Test Method: M00.1 GB 6675.2: 2014 +A1:2022 Clause 5.2 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.2 ASTM F963-23 Clause 4.6

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
62.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra cạnh sắc <i>Checking of accessible edges</i>	-	BS EN 71-1:2014 +A1:2018 Clause 8.11 ISO 8124-1:2022 Clause 5.8 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 5.8 SOR/2011-17 Clause 10 Health Canada Test Method: M00.2 SOR/2011-17 Clause 8 Health Canada Test Method: M00.2 GB 6675.2:2014 +A1:2022 Clause 5.8 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.11 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.7
63.		Kiểm tra đinh và những chi tiết chốt giữ <i>Checking of Nail an fasteners</i>	-	16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.11
64.		Kiểm tra bánh xe, lốp và trục <i>Checking of Wheels, Tires and Axles</i>	-	16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.17, 8.11
65.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra đồ chơi cho mục đích cắn <i>Checking of teethers and teething toys</i>	-	16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.22 16 CFR 1510:2023
66.		Kiểm tra cái lắc <i>Checking of rattles</i>	-	16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963- 23 Clause 4.23, 4.23.1 (a) 16 CFR 1510:2023

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
67.	Đồ chơi Toys	Kiểm tra đồ chơi có thể bóp xoắn <i>Checking of squeeze toys</i>	-	16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.24 16 CFR 1510:2023
68.		Kiểm tra đồ chơi gắn trên cũi <i>Checking of toys intended to be attached to a crib or playpen</i>	-	16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.26
69.		Kiểm tra đồ chơi có đầu gần như hình cầu <i>Checking of Certain Toys with Nearly Spherical Ends</i>	-	16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.32
70.		Kiểm tra sản phẩm đồ chơi gắn trên xe đẩy hoặc xe tập đi <i>Checking of stroller and carriage toys</i>	-	16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.28
71.		Kiểm tra thông tin trên súng đồ chơi <i>Checking of Toy Gun Marking</i>	-	16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.30
72.		Thử mô phỏng các hành vi sử dụng và sử dụng sai – Thử cắn <i>Test for simulating use and abuse – Bite test</i>	-	16 CFR Part 1500.51- 53:2023

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
73.	Đồ chơi <i>Toys</i>	Kiểm tra các điểm nhọn <i>Checking of sharp points</i>	-	GSO EN 71-1:2021 Clause 8.12 ST 2016-1:2022 Clause 5.9 ABNT NBR NM 300-1:2011 Clause 5.9 PNS ISO 8124-1: 2022 Clause 5.9 MS ISO 8124-1:2016 Clause 5.9 SNI ISO 8124-1: 2010 Clause 5.9 IRAM- NM 300-1: A1 2010 Clause 5.9 TCVN 6238-1: 2017 Clause 5.9 BS EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.12 ISO 8124-1:2022 Clause 5.9 AS/NZS ISO 8124.1:2023 Clause 5.9 Health Canada Test Method: M01.1, M00.3 EN 71-1: 2014 +A1:2018 Clause 8.12 16 CFR 1500.48:2023
74.	Đồ chơi giả trang <i>Toy disguise costume</i>	Kiểm tra chiều dài dây với một đầu tự do <i>Checking of cord length with one free end</i>	-	EN 14682:2014 (E) Annex D
75.	Đồ chơi giả trang <i>Toy disguise costume</i>	Kiểm tra chiều dài dây không có đầu tự do <i>Checking of cords with no free ends</i>	-	EN 14682:2014 (E) Annex D
76.		Kiểm tra dây rút khi quần áo được mở đến mức lớn nhất và nằm phẳng <i>Checking of drawstrings when garment is open to its largest and laid flat</i>	-	EN 14682:2014 (E) Annex D

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
77.	Đồ chơi giả trang <i>Toy disguise costume</i>	Kiểm tra dây rút khi quần áo ở trạng thái tự nhiên <i>Checking of drawstrings when garment in its relaxed natural state</i>	-	EN 14682:2014 (E) Annex D
78.		Kiểm tra chiều dài của đai thắt lưng hoặc đai buộc <i>Checking of length of sash or tied belt</i>	-	EN 14682:2014 (E) Annex D
79.	Búp bê, đồ chơi nhồi và đồ chơi dạng mềm <i>Dolls, plush toys and soft toys</i>	Kiểm tra mắt và mũi <i>Checking of eyes and noses</i>	-	SOR/2011-17 Clause 31 Schedule 4
80.	Vật liệu phủ ngoài của búp bê, đồ chơi nhồi và đồ chơi dạng mềm <i>Outer covering in dolls, plush toys and soft toys</i>	Kiểm tra tính cháy <i>Checking of flammability</i>	-	SOR/2011-17 Clause 32 Schedule 5
81.	Vật liệu dạng sợi của búp bê, đồ chơi nhồi và đồ chơi dạng mềm <i>Yarn in dolls, plush toys and soft toys</i>	Kiểm tra tính cháy <i>Checking of flammability</i>	-	SOR/2011-17 Clause 33 Schedule 5, Schedule 7

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
82.	Bộ phận tóc hoặc bờm của búp bê, đồ chơi nhồi và đồ chơi dạng mềm <i>Hair or mane in dolls, plush toys and soft toys</i>	Kiểm tra tính cháy <i>Checking of Flammability</i>	-	SOR/2011-17 Clause 34 Schedule 6, Schedule 7
83.	Vật rắn <i>Solid</i>	Kiểm tra tính cháy <i>Checking of flammability</i>	-	16 CFR Part 1500.44:2023 16 CFR Part 1250:2023& ASTM F963-23 Clause 4.2/ Annex A5/ Annex A6
84.	Núm vú giả <i>Pacifiers</i>	Kiểm tra độ an toàn của núm vú dựa trên hình dáng cấu trúc sản phẩm <i>Safety test for shape and construction of pacifier</i>	-	16 CFR Part 1250:2023& ASTMF963-23 Clause 4.20.2 (a) 16 CFR 1511:2023
85.		Kiểm tra tính an toàn cấu trúc và lỗ thông hơi của bộ phận bảo vệ <i>Checking of safety for guard or shields</i>	-	16 CFR 1511.3:2023
86.		Kiểm tra kích thước bộ phận nhô lên của núm vú <i>Checking of protrusions</i>	-	16 CFR 1511.4:2023
87.		Thử độ bảo toàn cấu trúc <i>Structural integrity test</i>	-	16 CFR 1511.5:2023
88.		Kiểm tra dây được gắn vào núm vú giả <i>Checking of ribbons, strings, cords, or other attachments.</i>	-	16 CFR 1511.6:2023

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
89.	Pin cúc áo, pin đồng xu, sản phẩm có chứa các loại pin này <i>Button Cell, Coin Batteries, Consumer Products Containing Such Batteries</i>	Kiểm tra khả năng tiếp xúc được của pin <i>Checking of battery accessibility</i>	-	16 CFR 1263 §1263.3(d):2023 ASTM F963-23 Section 8.9.1 ANSI/UL 4200A-2023 Clause 5.2, 5.3, 5.4
90.		Kiểm tra thay thế pin <i>Checking of battery replacement</i>	-	16 CFR Part 1263 §1263.3(e)(1)(ii):2023 ANSI/UL 4200A-2023 Clause 6.2.1
91.	Pin, sản phẩm tiêu dùng có chứa pin <i>Batteries, Consumer Products Containing Such Batteries</i>	Thử thả rơi <i>Drop test</i>	-	16 CFR 1263 §1263.3(e)(2)(i):2023 ANSI/UL 4200A-2023 Clause 6.3.2
92.		Thử va đập <i>Impact test</i>	-	16 CFR 1263 §1263.3(e)(2)(ii):2023 ANSI/UL 4200A-2023 Clause 6.3.3
93.	Pin, sản phẩm tiêu dùng có chứa pin <i>Batteries, Consumer Products Containing Such Batteries</i>	Thử nghiền nát <i>Crush test</i>	-	16 CFR 1263 §1263.3(e)(2)(iii):2023 ANSI/UL 4200A-2023 Clause 6.3.4
94.		Thử nén <i>Compression test</i>	-	16 CFR 1263 §1263.3(e)(2)(iv):2023 ANSI/UL 4200A-2023 Clause 6.3.4C

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The 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 method</i>
95.	Pin cúc áo, pin đồng xu, sản phẩm có chứa các loại pin này <i>Button Cell, Coin Batteries, Consumer Products Containing Such Batteries</i>	Thử xoắn <i>Torque test</i>	-	16 CFR 1263 §1263.3(e)(2)(v):2023 ANSI/UL 4200A-2023 Clause 6.3.4A
96.	Pin cúc áo, pin đồng xu, sản phẩm có chứa các loại pin này <i>Button Cell, Coin Batteries, Consumer Products Containing Such Batteries</i>	Thử kéo <i>Tension test</i>	-	16 CFR 1263 §1263.3(e)(2)(vi):2023 ANSI/UL 4200A-2023 Clause 6.3.4B
97.	Pin cúc áo, pin đồng xu, sản phẩm có chứa các loại pin này <i>Button Cell, Coin Batteries, Consumer Products Containing Such Batteries</i>	Kiểm tra sự tuân thủ an toàn của sản phẩm sau khi thử nghiệm sử dụng sai <i>Checking of product safety compliance after abuse test</i>	-	16 CFR 1263 §1263.3(e)(3):2023 ANSI/UL 4200A-2023 Clause 6.3.5
98.	Pin cúc áo, pin đồng xu, sản phẩm có chứa các loại pin này <i>Button Cell, Coin Batteries, Consumer Products Containing Such Batteries</i>	Kiểm tra khả năng tiếp xúc pin bằng dụng <i>Secureness test</i>	-	16 CFR 1263 §1263.3(f):2023 ANSI/UL 4200A-2023 Clause 6.4

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 1393

Phòng thử nghiệm Cơ lý

Physical Laboratory

Ghi chú/Notes:

- EN: *European Norm*
- BS: *British Standard, which is a national standard controlled by the British Standards Institution (BSI)*
- ISO: *International Organization for Standardization*
- ASTM: *American Society for Testing and Materials*
- ANSI: *American National Standard*
- AS/NZS: *Australian / New Zealand Standard*
- CPSC: *Consumer product safety council*
- CFR: *the Code of Federal Regulations*
- TCVN: *Vietnam National Standard*
- PNS: *Philippine Nation Standard*
- SNI: *Indonesian National Standard*
- MS: *Malaysian Standard*
- ABNT NBR NM (*Associação Brasileira de Normas Técnicas / Norma Brasileira / Norma Mercosur*): *Brazil Standard*
- IRAM (*Argentine Standardization and Certification Institute*): *Argentina Standard*
- TIS: *Thai Industrial Standard*
- IS: *Indian Standard*
- GSO: *GCC Standardization Organization*
- GB (Guobiao Standards): *China national standards*
- ST: *Safety Toy standard (Established by Japan Toy Association)*
- SOR: *Statutory Orders and Regulations*
- ANSI/UL: *Combination of standards from the American National Standards Institute (ANSI) and Underwriters Laboratories (UL)*
- (a): *phương pháp thử cập nhật 2.2025/ Update method on February, 2025*

Trường hợp Công ty TNHH QIMA Việt Nam cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Công ty TNHH QIMA 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 the QIMA Vietnam Company Limited that provides product quality testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service.*

