



Inspection Report

Report No.: VIS-INSP-220828001

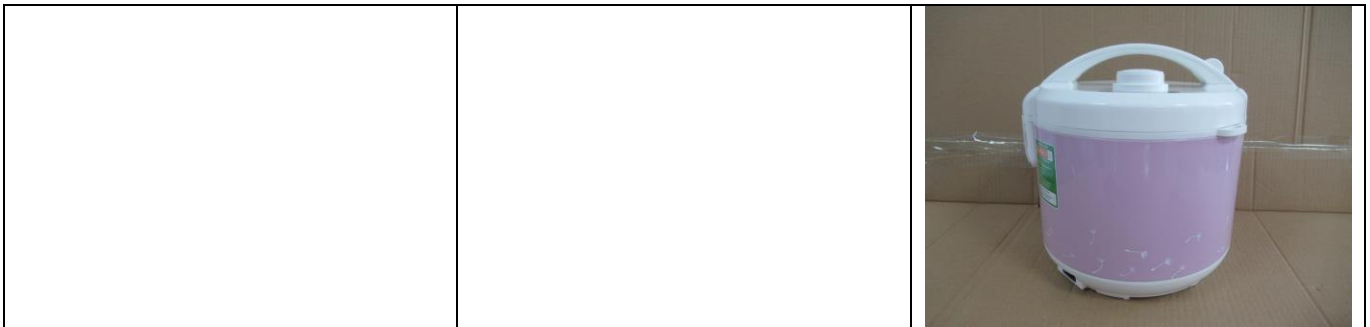
Report Version: 2021-2.0

| | |
|--|--|
| Client name: <i>Tên khách hàng</i> | |
| Supplier name: <i>Tên nhà cung cấp</i> | Xxxx Electrical Appliances Co., Ltd. |
| Product description: <i>Mô tả sản phẩm</i> | NỒI CƠM ĐIỆN |
| Manufacturer name: <i>Tên nhà máy</i> | XXX Electrical Appliances Co., Ltd. |
| Manufacturer address: <i>Địa chỉ nhà máy</i> | xxx Jiuzhoujiang Development Zone, Lianjiang City, Guangdong Province, China |
| Manufacturer contact: <i>Liên hệ của nhà máy</i> | Ms. xxx (+86) 157675867xx |

| | |
|---|--|
| Service: <i>Dịch vụ</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Final Random Inspection <i>Giám định ngẫu nhiên hàng thành phẩm</i> |
| Insp. Standards doc.: <i>Tiêu chuẩn giám định</i> | In Accordance to TT7.2_ Inspection Services by VIS <i>Theo TT7.2_ Dịch vụ giám định của VIS</i> |
| Sampling Standard: <i>Tiêu chuẩn lấy mẫu</i> | ISO 2859, ANSI/ASQ Z1.4, Level II <i>ISO 2859, Kế hoạch lấy mẫu đơn, Cấp độ II</i> |
| Inspection Plan: <i>Kế hoạch giám định</i> | Single sampling plans for normal inspection <i>Kế hoạch lấy mẫu đơn cho giám định thông thường</i> |

General inspection: *Giám định chung* **G-II** **Critical:** *Lỗi nghiêm trọng* **0** **Major:** *Lỗi lớn* **1.5** **Minor:** *Lỗi nhỏ* **4.0**

| Article No. <i>Mã sản phẩm</i> | Sample Size <i>Số mẫu được lấy</i> | Allowed <i>Số lỗi cho phép</i> | | | Found <i>Số lỗi được phát hiện</i> | | | Result <i>Kết quả</i> | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|------|
| | | Critical <i>Lỗi nghiêm trọng</i> | Major <i>Lỗi lớn</i> | Minor <i>Lỗi nhỏ</i> | Critical <i>Lỗi nghiêm trọng</i> | Major <i>Lỗi lớn</i> | Minor <i>Lỗi nhỏ</i> | | |
| 1 | GRXX5001 | 200 | 0 | 7 | 14 | 0 | 2 | 8 | Pass |
| Total: Tổng | | 200 | 0 | 7 | 14 | 0 | 2 | 8 | |



Overall Result (Kết quả chung)

| | | |
|---------------------------------|--|--------------------------------|
| Passed <i>Đạt</i> | | |
| Pending <i>Chờ xử lý</i> | | Pls. refer to N1~6 on page 2-3 |
| Failed <i>Không đạt</i> | | |



Inspection conducted by *Người thực hiện giám định*

| | |
|---|--|
| Name(s) of Inspector(s) <i>Giám định viên</i> | Name of Reviewer <i>Người soát xét</i> |
| 28.08.2022 | 29.08.2022 |
| Jeff Zhong | Arthur Liu |
| <i>Jeff Zhong</i> | <i>Arthur Liu</i> |
| Date <i>Ngày</i> | Date <i>Ngày</i> |
| Name <i>Tên</i> | Name <i>Tên</i> |
| Signature <i>Chữ ký</i> | Signature <i>Chữ ký</i> |

The inspection report reflects our findings at the time and place of inspection. This report does not relieve the seller/manufacturer of their contractual liabilities or prejudice from the buyer's right for compensation for any apparent and/or hidden defects not detected during our random inspection or occurring thereafter.

Báo cáo giám định phản ánh những kết quả được phát hiện tại thời điểm và địa điểm giám định. Báo cáo này không làm giảm bớt trách nhiệm pháp lý đối với người bán/ nhà sản xuất theo hợp đồng hoặc làm tổn hại đến quyền được bồi thường của người mua đối với bất kỳ lỗi rõ ràng và / hoặc tiềm ẩn nào không được phát hiện trong quá trình giám định ngẫu nhiên của chúng tôi hoặc xảy ra sau đó.

Remarks: (Lưu ý)

Remarks that are unacceptable: Lưu ý cho lỗi không được chấp nhận:

R1. Nil

Depending on the acceptance of the client: (Tùy thuộc vào khách hàng)

N1. The plug is "10A 250V" instead of "16A 250V" shown on the customer profile.

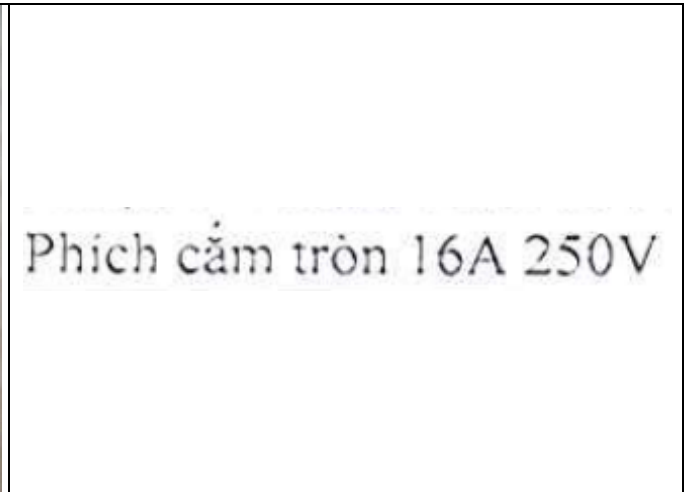
N2. Factory could not provide leakage current tester, so the leakage current test was not conducted during the inspection.

N3. Factory didn't allow us to do the abnormal test.

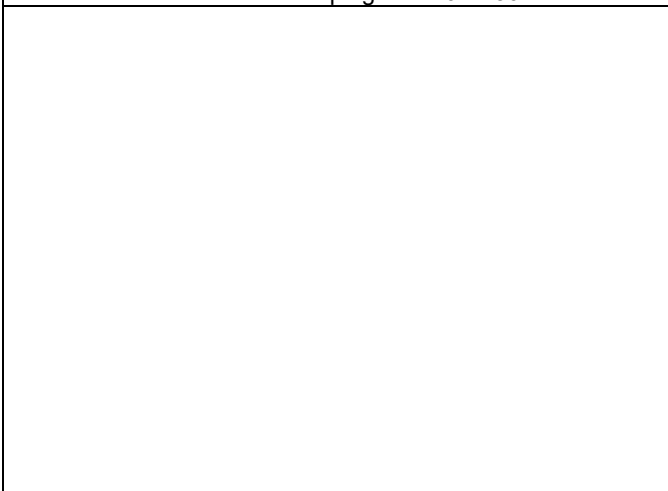
N4. Factory did not allow to do carton drop test.

N5. For pantone check, found color of housing was different from Pantone 517C.

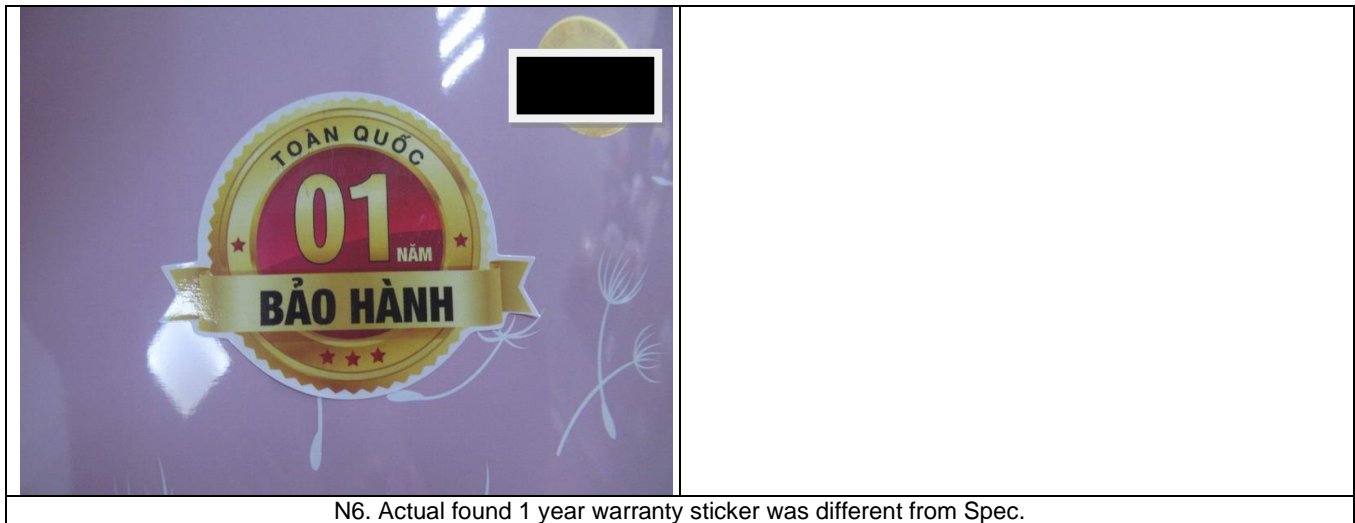
N6. Actual found 1 year warranty sticker was different from Spec.



N1. The plug with 10A 250V" instead of "16A 250V" shown on the customer profile.



N5. For pantone check, found color of housing was different from Pantone 517C.

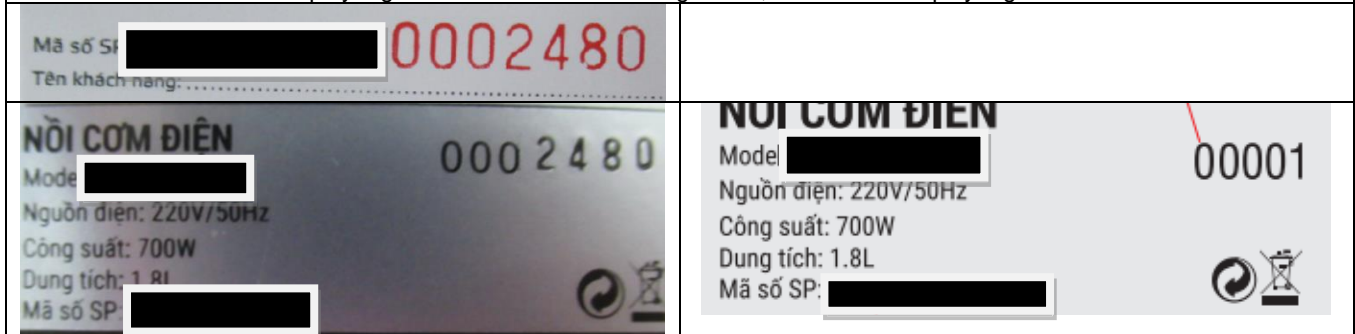


Informative: (Thông tin)

- F1. Total 50 cartons were randomly selected and the carton number was list below: No carton number on shipping mark.
- F2. There was no reference sample provided during inspection.
- F3. The polybag without suffocation warning words, but air hole on polybag was found.
- F4. The actual format of serial number was [REDACTED] XXXXXXX instead of [REDACTED] 001 XXXXX of Spec.



F3. The polybag without suffocation warning words, but air hole on polybag was found.



F4. The actual format of serial number was 2208GRC5001 XXXXXXX instead of 2208GRC5001 XXXXX of Spec.

I. Order Details and Picking sample: Chi tiết đơn hàng và lấy mẫu

| Article No. <i>Mã sản phẩm</i> | PO Number <i>Số đơn hàng</i> | PO. Quantity <i>Số lượng đặt hàng</i> | | Production Quantity <i>Số lượng sản xuất</i> | | | Sample Size <i>Số mẫu</i> | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|--|---|---|---|--|--|--|----------|
| | | Order Quantity <i>Số lượng đặt hàng</i> | Available quantity of cartons <i>Số thùng có sẵn</i> | Packed with Carton <i>Đã được đóng thùng</i> | Finished but Unpacked <i>Thành phẩm nhưng chưa được đóng thùng</i> | Un-finished <i>Hàng chưa hoàn thiện</i> | From Packed <i>Từ thùng đã hoàn thiện</i> | From Unpacked <i>Từ thành phẩm chưa được đóng thùng</i> | |
| 1 | GRXX5001 | N/A | 4,992 | 1,248 | 4,992 | 0 | 0 | 200 | 0 |
| Total: Tổng | | | 4,992 | 1,248 | 4,992 | 0 | 0 | 200 | 0 |

II. Defect finding list: Danh sách các lỗi được tìm thấy

| Article No. <i>Mã sản phẩm</i> | Defect Description <i>Mô tả lỗi</i> | Critical <i>Lỗi nghiêm trọng</i> | Major <i>Lỗi lớn</i> | Minor <i>Lỗi nhỏ</i> |
|---|---|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| GRXX5001 | Impurity mark in the coating of housing | 0 | 1 | 0 |
| | Color mixing on the lid | 0 | 1 | 0 |
| | Scratch mark on the inner pot | 0 | 0 | 3 |
| | Paste undesirable of rating label | 0 | 0 | 1 |
| | Dirty mark on the handle | 0 | 0 | 1 |
| | Dirty mark on the lid | 0 | 0 | 1 |
| | Dirty mark on the housing | 0 | 0 | 1 |
| | Dirty mark on the inner pot | 0 | 0 | 1 |
| Total Found Tổng lỗi được phát hiện: | | 0 | 2 | 8 |
| Allowed Tổng lỗi cho phép: | | 0 | 7 | 14 |

Defect Definition: Định nghĩa lỗi

| | |
|--|---|
| Critical <i>Lỗi nghiêm trọng</i> | Defects which could in hazardous or unsafe conditions for an individual using or maintaining, the defects contravening legal regulations. <i>Những lỗi nguy hiểm hoặc không an toàn đối với việc sử dụng hoặc lưu trữ, những lỗi vi phạm quy định của pháp luật</i> |
| Major <i>Lỗi lớn</i> | Functional defects reducing the usability or solidity of the product, obvious visual defects will result in a complaint from the consumer. <i>Các lỗi chức năng làm giảm khả năng sử dụng hoặc độ bền của sản phẩm, những lỗi có thể nhìn thấy rõ ràng bằng mắt thường dẫn đến phàn nàn của khách hàng</i> |
| Minor <i>Lỗi nhỏ</i> | Defects that are unlikely to reduce the use of product, but nevertheless may influence the sale, likely to be results in a complaint from consumer. <i>Những lỗi không có khả năng làm giảm công dụng của sản phẩm, nhưng tuy nhiên có thể ảnh hưởng đến việc bán hàng, có khả năng dẫn đến phàn nàn từ phía người tiêu dùng</i> |

| Critical Defects: <i>Lỗi nghiêm trọng</i> | Description <i>Mô tả</i> | Quantity <i>Số lỗi</i> |
|---|--------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/> | N/A | 0 |

| Major Defects: <i>Lỗi lớn</i> | Description <i>Mô tả</i> | Quantity <i>Số lỗi</i> |
|-------------------------------|---|------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Impurity mark in the coating of housing | 1 |
| <input type="checkbox"/> | Color mixing on the lid | 1 |



Major-Impurity mark in the coating of housing



Major-Color mixing on the lid

| Minor Defects: <i>Lỗi nhỏ</i> | Description <i>Mô tả</i> | Quantity <i>Số lỗi</i> |
|-------------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Scratch mark on the inner pot | 3 |
| <input type="checkbox"/> | Paste undesirable of rating label | 1 |
| <input type="checkbox"/> | Dirty mark on the handle | 1 |
| <input type="checkbox"/> | Dirty mark on the lid | 1 |
| <input type="checkbox"/> | Dirty mark on the housing | 1 |
| <input type="checkbox"/> | Dirty mark on the inner pot | 1 |



Minor-Scratch mark on the inner pot



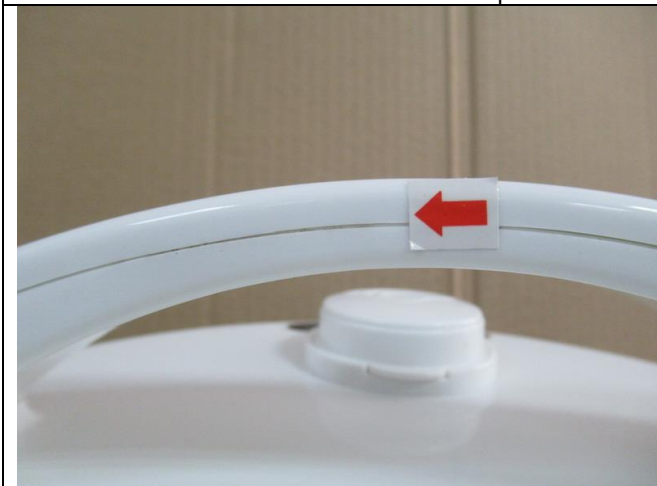
Minor-Scratch mark on the inner pot



Minor-Scratch mark on the inner pot



Minor-Paste undesirable of rating label



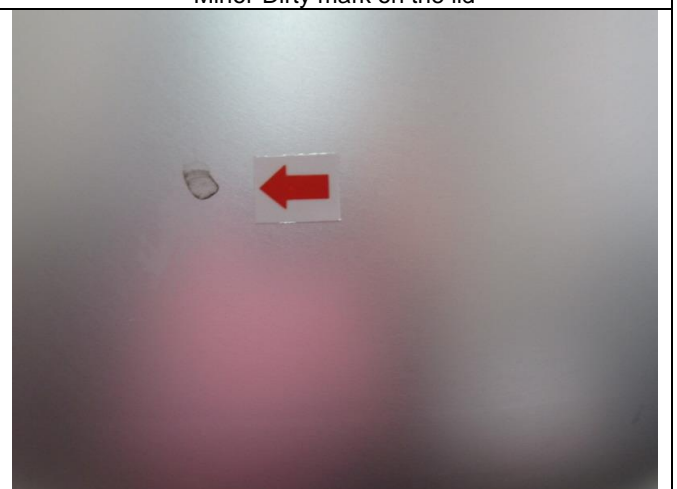
Minor-Dirty mark on the handle



Minor-Dirty mark on the lid



Minor-Dirty mark on the housing



Minor-Dirty mark on the inner pot

III. Measurement of parameter: Kiểm tra thông số kỹ thuật của sản phẩm

| Article No. <i>Mã sản phẩm</i> | Measurement Points <i>Vị trí đo</i> | Product Dimensions (Unit: cm) <i>Kích thước sản phẩm (Đơn vị: cm)</i> (L-length, W-width, H-height, D-diameter, T-thickness) <i>(Dài, rộng, cao, đường kính, độ dày)</i> | | | N.W. (kg) <i>Khối lượng tịnh (kg)</i> | |
|-----------------------------------|--|---|---|-------------------------------|--|------------------------------|
| | | Spec. <i>Thông số kỹ thuật</i> | Finding <i>Kết quả đo</i> | Tol. (+/-) <i>Dung sai</i> | Spec. <i>Thông số kỹ thuật</i> | Finding <i>Kết quả đo</i> |
| 1 | Product | - | 28.5x26.8x28.5 | - | - | 2.392 |
| 2 | Length of power cord | 115 | 112.5 | 5% | - | - |
| 3 | Inner pot | 23.8x218x130 | 23.8x218x129 | 5% | - | 0.275 |
| 4 | Heating plate | - | - | - | - | 0.385 |
| 5 | Thickness of housing | - | 0.28mm | | | |
| 6 | Cross-sectional area of cord | 0.75mm ² | 0.7536mm ² (24pcs, D:0.2mm) | - | - | - |
| 7 | Length of logo | - | 34mm | - | - | - |

IV. Critical component check: Kiểm tra các bộ phận

| Article No. <i>Mã sản phẩm</i> | Component <i>Bộ phận</i> | Trade mark <i>Nhãn hiệu</i> | Rating <i>Thông số kỹ thuật</i> | Approval <i>Phê duyệt bởi</i> |
|---|-----------------------------|--|---|---|
| 1 | Plug | -- | 10A 250V~ | |
| 2 | Power cord | BAI QIANG | 53(RVV) 300/500V 2x0.75mm ² | |
| 3 | Connector | LB | BJL-L01 10A 250V~ | |
| 4 | Appliance Inlet | -- | PST-10 10A 250V~ | |
| 5 | Thermal link | JIA BAO | RF 250V 10A185°C | |
| 6 | Self-reset thermal cut-out | MATA | KSD 301T 250V 10A 155°C | |
| 7 | Temperature limiter | -- | A160 | |
| 8 | Heating element | -- | 220V~ 700W | |
| 9 | Warming element | -- | 220V 40W | |
| 10 | Internal wire | -- | 03(YG) 300/500V 0.5mm ² | |
| 11 | PCB | -- | L-90A | |
| <input type="checkbox"/> Pass (Đạt) Confirmed Xác nhận | | <input type="checkbox"/> Fail (Không đạt) Not Confirmed (refer to remark) <i>Không xác nhận (tham khảo phần lưu ý)</i> | | <input checked="" type="checkbox"/> Pending (Chờ xử lý, ý kiến khách hàng) No type test report or specification provided for all items. (refer to remark N1) <i>Không có báo cáo thử nghiệm hoặc thông số kỹ thuật không được cung cấp đối với tất cả các sản phẩm (tham khảo phần lưu ý)</i> |

V. Packaging information: Thông tin đóng gói

| Article No. <i>Mã sản phẩm</i> | Packing <i>Đóng gói</i> | Carton size (Unit: cm) <i>Kích thước thùng carton (Đơn vị: cm)</i> (L-length, W-width, H-height, D-diameter, T-thickness) <i>(Chiều dài, chiều rộng, chiều cao, đường kính, độ dày)</i> | | | G.W.(Kg) <i>Tổng trọng lượng (kg)</i> | |
|-----------------------------------|----------------------------|--|------------------------------|-------------------------------|--|------------------------------|
| | | Spec. <i>Thông số kỹ thuật</i> | Finding <i>Kết quả đo</i> | Tol. (+/-) <i>Dung sai</i> | Spec. <i>Thông số kỹ thuật</i> | Finding <i>Kết quả đo</i> |
| 1 | Carton | 58.0x29.3x63.2 | 58.1x30.2x64.2 | 5% | 11.44 | 12.160 |
| 2 | Gift box | 28.2x28.2x30.8 | 28.5x28.2x31.2 | 5% | 2.61 | 2.773 |

| | | | |
|---|--|---|--|
| Packing method <i>Phương pháp đóng gói</i> | <input type="checkbox"/> Pallet <i>Pallet</i> <input checked="" type="checkbox"/> Export carton <i>Thùng carton xuất khẩu</i> <input checked="" type="checkbox"/> Gift box <i>Hộp</i> <input type="checkbox"/> Other <i>Khác</i> | | |
| Export carton <i>Thùng carton xuất khẩu</i> | New export carton <i>Thùng carton mới</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Yes <i>Có</i> | <input type="checkbox"/> No <i>Không</i> <input type="checkbox"/> N/A <i>Không áp dụng</i> |
| Fasten <i>Đai/ghim/mắc cài</i> | Metal staples <i>Ghim kim loại</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Yes <i>Có</i> | <input type="checkbox"/> No <i>Không</i> <input type="checkbox"/> N/A <i>Không áp dụng</i> |
| Sealing <i>Niêm phong</i> | Transparent gummed tape <i>Băng keo trong suốt</i> | <input checked="" type="checkbox"/> | |

| | | |
|--|---|---|
| | Opaque gummed tape <i>Băng keo mờ</i> | <input type="checkbox"/> |
| | Paper tape <i>Băng giấy</i> | <input type="checkbox"/> |
| Strapping <i>Dây đai</i> | Nylon <i>Nylon</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Yes <i>Có</i> <input type="checkbox"/> No <i>Không</i> <input type="checkbox"/> N/A <i>Không áp dụng</i> |
| Material <i>Cấu tạo thùng carton</i> | Ply of cardboard <i>Số lớp thùng carton</i> | <input type="checkbox"/> 3ply (single wall) <i>3 lớp</i> <input checked="" type="checkbox"/> 5ply (double wall) <i>5 lớp</i> <input type="checkbox"/> 7ply (triple wall) <i>7 lớp</i> |
| Others <i>Khác</i> | Poly foam inside packing <i>Xốp bên trong bao bì</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Yes <i>Có</i> <input type="checkbox"/> No <i>Không</i> <input type="checkbox"/> N/A <i>Không áp dụng</i> |

VI. Summary of additional testing: *Tóm tắt thử nghiệm bổ sung*

| Test items <i>Danh mục thử nghiệm</i> | | Sample size <i>Số mẫu</i> | Result <i>Kết quả</i> | | | Remark/ Specification / Tolerance <i>Lưu ý/ Thông số kỹ thuật / Dung sai</i> |
|--|-------------------------------------|------------------------------|--|---|---|---|
| 1 | Internal check and Components check | 2pcs | <input type="checkbox"/> Passed | <input checked="" type="checkbox"/> Pending | <input type="checkbox"/> N/A | Check parts of product that comply to BOM (Pls. refer to N1) |
| 2 | Function check | All samples | <input checked="" type="checkbox"/> Passed | <input type="checkbox"/> Failed | <input type="checkbox"/> N/A | - As per spec /IM -On/Off - indicator light |
| 3 | Power test | All samples | <input checked="" type="checkbox"/> Passed | <input type="checkbox"/> Failed | <input type="checkbox"/> N/A | On 220V ~ 50Hz power supply, the host in the high-speed stable operation, power tolerance exceeds +5 / -10%. |
| 4 | Hi-pot test | All samples | <input checked="" type="checkbox"/> Passed | <input type="checkbox"/> Failed | <input type="checkbox"/> N/A | 1800VAC/3mA/3 second. |
| 5 | Leakage current test | 5pcs | <input type="checkbox"/> Passed | <input checked="" type="checkbox"/> Pending | <input type="checkbox"/> N/A | Input 1.06 times of the rated voltage, leak current ≤0.75mA. (Pls. refer to N2) |
| 6 | Dry burning test | 5pcs | <input checked="" type="checkbox"/> Passed | <input type="checkbox"/> Failed | <input type="checkbox"/> N/A | Thermal link cut-off |
| 7 | Abnormal test | 1pc | <input type="checkbox"/> Passed | <input checked="" type="checkbox"/> Pending | <input type="checkbox"/> N/A | Pls. refer to N3 |
| 8 | Application test | 5pcs | <input checked="" type="checkbox"/> Passed | <input type="checkbox"/> Failed | <input type="checkbox"/> N/A | Cooking check and keep warm check |
| 9 | Endurance test | 5pcs | <input checked="" type="checkbox"/> Passed | <input type="checkbox"/> Failed | <input type="checkbox"/> N/A | Use the product at its maximum output continuously during 4 hours. The product should not stop functioning, its function should not be reduced, and the product should not overheat. |
| 10 | Barcode scanning check | 5pcs | <input checked="" type="checkbox"/> Passed | <input type="checkbox"/> Failed | <input type="checkbox"/> N/A | Readable and correct. |
| 11 | Loading test | 5pcs | <input checked="" type="checkbox"/> Passed | <input type="checkbox"/> Failed | <input type="checkbox"/> N/A | 6kg weight |
| 12 | Smell check | All samples | <input checked="" type="checkbox"/> Passed | <input type="checkbox"/> Failed | <input type="checkbox"/> N/A | No abnormal/unpleasant smell from package and product |
| 13 | Silk print check | 5pcs | <input checked="" type="checkbox"/> Passed | <input type="checkbox"/> Failed | <input type="checkbox"/> N/A | 1.No silk print is removed when rubbing the silk print: for 15 s with a piece of cloth soaked with hot water and again for 15 s with a piece of cloth soaked with 75% alcohol 2. Stuck the 3M tape on the printing area and stayed for 30 seconds then torn off to see printing quality. |
| 14 | Coating adhesion check | 1pc | <input checked="" type="checkbox"/> Passed | <input type="checkbox"/> Failed | <input type="checkbox"/> N/A | Firmly paste 3M tape cover the Cross-cut area, peel the tape by seizing the free end at 90°±30° rapidly, no than 15% coating peeled off |
| 15 | Strain relief check on power cord | 5pcs | <input type="checkbox"/> Passed | <input type="checkbox"/> Failed | <input checked="" type="checkbox"/> N/A | 60N/25times, Displacement less than 2mm |
| 16 | Switch life test | 5pcs | <input checked="" type="checkbox"/> Passed | <input type="checkbox"/> Failed | <input type="checkbox"/> N/A | Open and close them for 20 times / cycles and observe if there is any mal-function, non-smooth operation, detached fastener, and other safety |

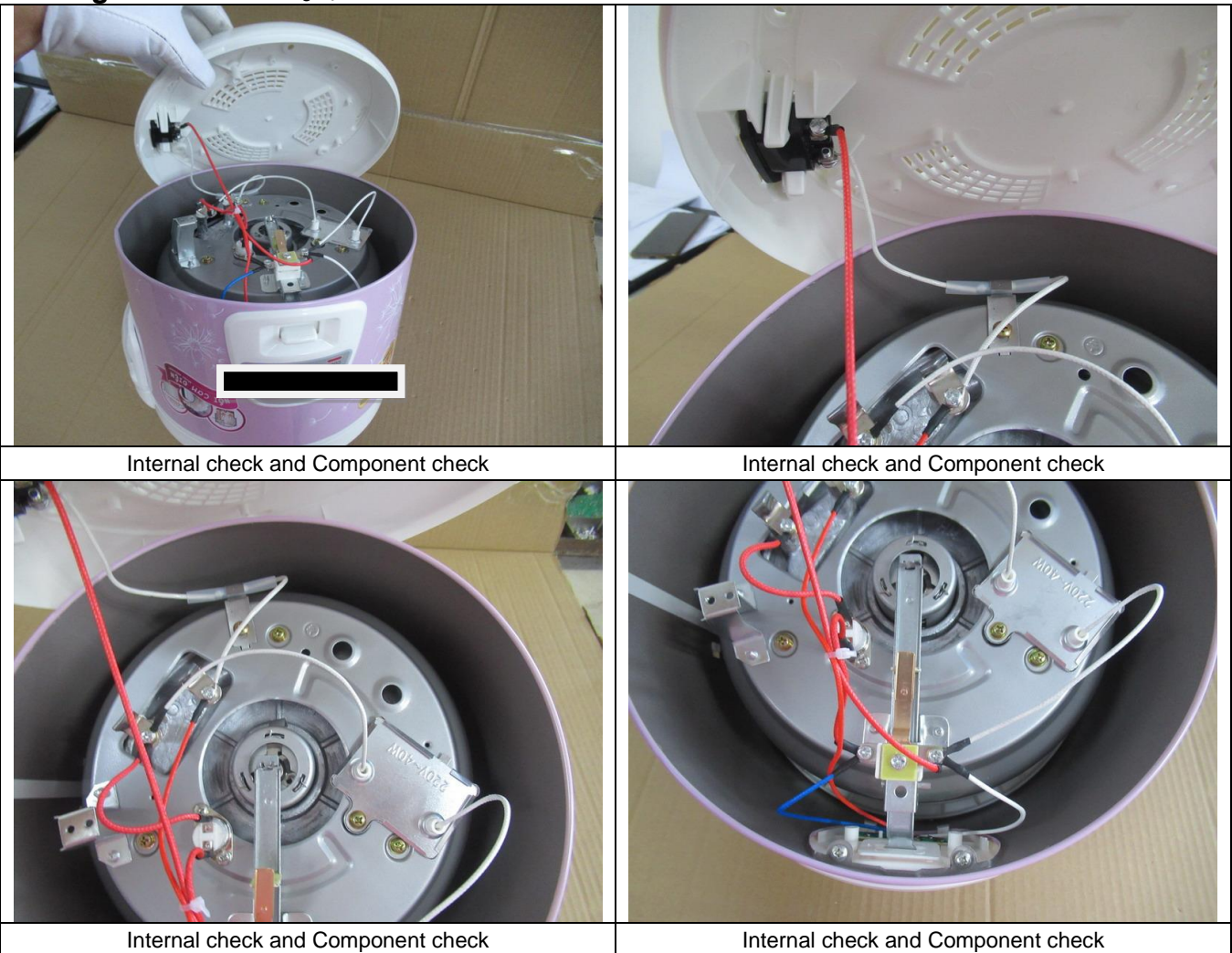
Report No.: VIS-INSP-220828001 **Report Version:** 2021-2.0

| | | | | | issues. | |
|----|------------------|-------------|--|---|------------------------------|--|
| 17 | Inclining test | 5pcs | <input checked="" type="checkbox"/> Passed | <input type="checkbox"/> Failed | <input type="checkbox"/> N/A | Placed in 15 ° inclined plane will not topple and fall |
| 18 | Wobbling test | All samples | <input checked="" type="checkbox"/> Passed | <input type="checkbox"/> Failed | <input type="checkbox"/> N/A | Place the sample on the flat board horizontally No base shall be allowed wobbling |
| 19 | Carton drop test | 1carton | <input type="checkbox"/> Passed | <input checked="" type="checkbox"/> Pending | <input type="checkbox"/> N/A | With reference to ISTA-1A Standard ¹ Drop Height: 61 cm (Pls. refer to N4) |
| 20 | Pantone check | 5pcs | <input type="checkbox"/> Passed | <input checked="" type="checkbox"/> Pending | <input type="checkbox"/> N/A | According to pantone number (Pls. refer to N5) |

Notes: 1. With reference to the tables of drop height, faces identification and drop sequence of ISTA-1A Standard.
2. Above test(s) was/were performed on-site. Results and values are relative measurements, as the test(s) was/were not performed under laboratory condition.

| Article No. | Input Power Test Result (220V, 50Hz), Unit: 700W | | | | | |
|-----------------|--|-------|-------|-------|---------------|--|
| 1 GRXX5001 | 688.2 | 696.4 | 696.7 | 685.1 | 669.5 | |
| Average: | | | | | 687.18 | |

Testing Photo: Ảnh thử nghiệm





Internal check and Component check



Internal check and Component check



Internal check and Component check



Internal check and Component check



Internal check and Component check



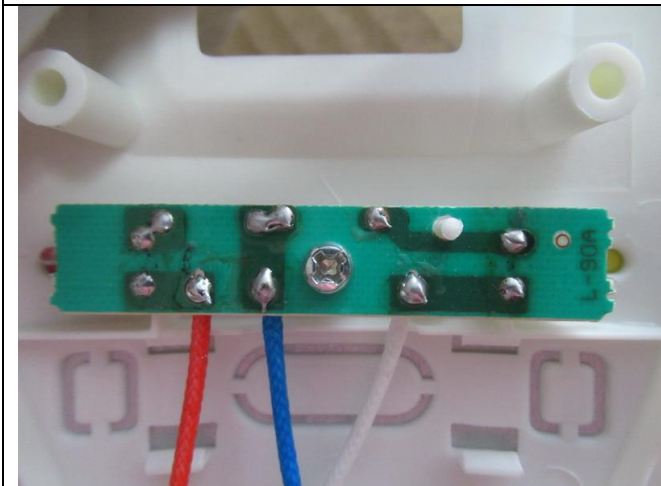
Internal check and Component check



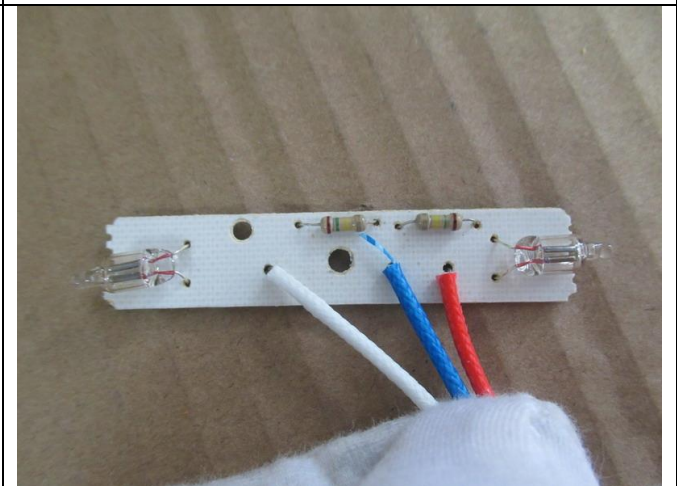
Internal check and Component check



Internal check and Component check



Internal check and Component check



Internal check and Component check



Plug



Plug



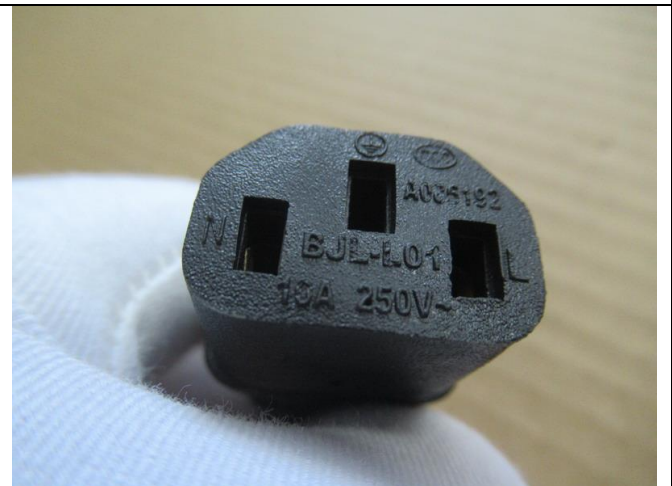
Power cord



Power cord



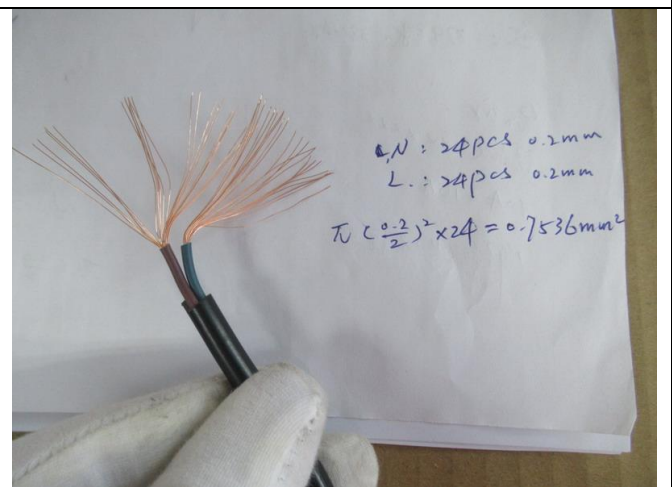
Connector



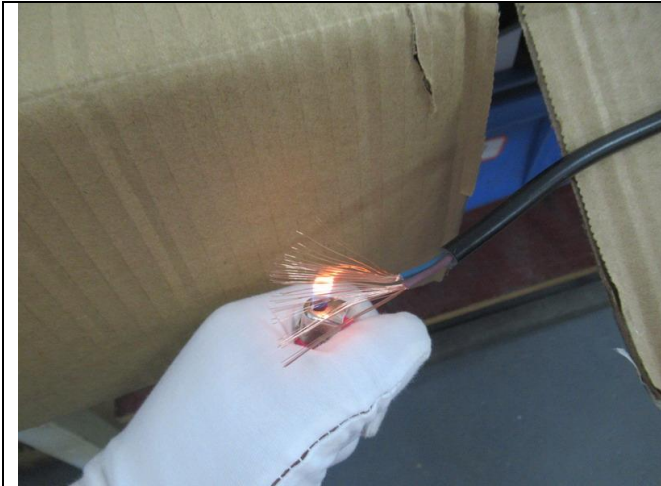
Connector



Cross-sectional area check



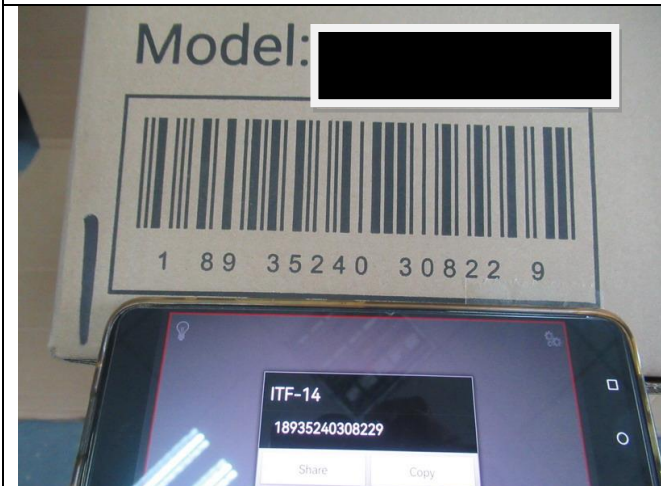
Cross-sectional area check



Wire of power cord check



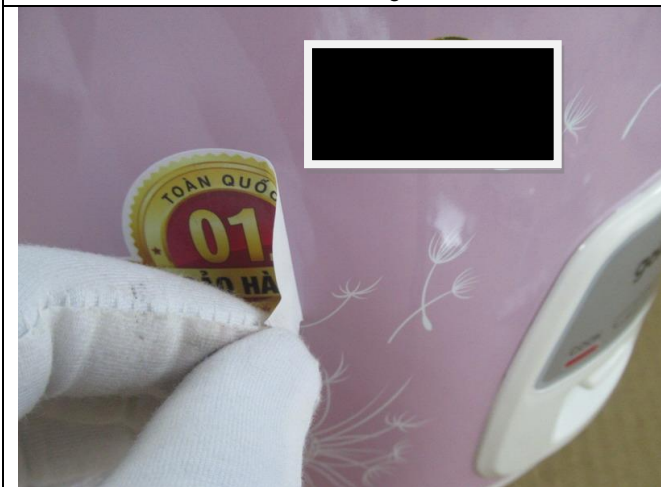
Wire of power cord check



Barcode scanning check



Barcode scanning check



Remove sticker test



Remove sticker test



Silk print check



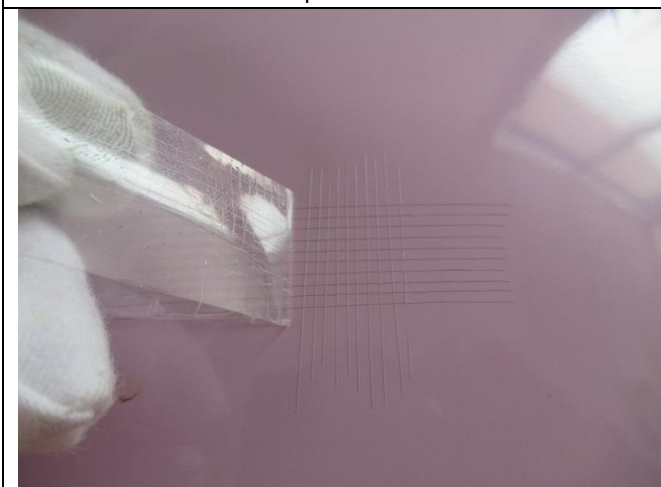
Silk print check



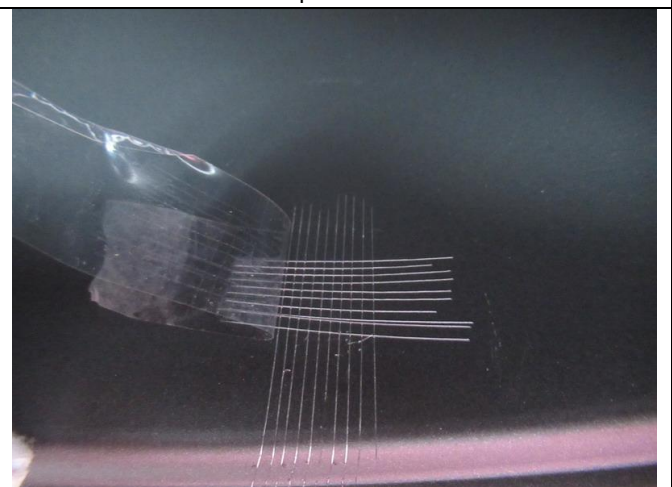
Silk print check



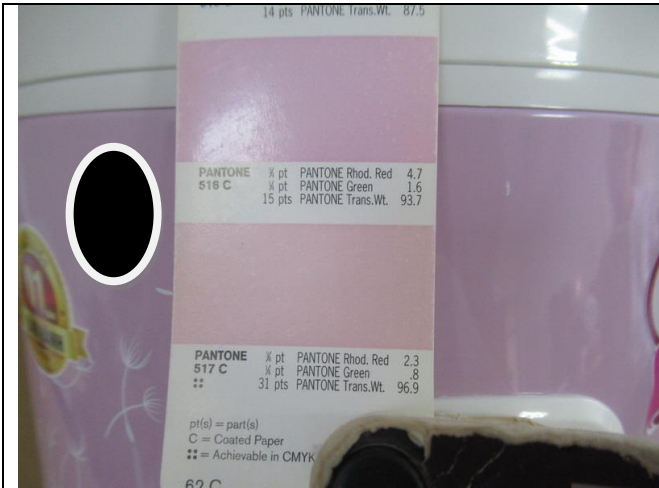
Silk print check



Coating adhesion check



Coating adhesion check



Pantone check



Pantone check



Loading test



Loading test



Loading test



Loading test



Wobbling test



Inclining test



Switch life test



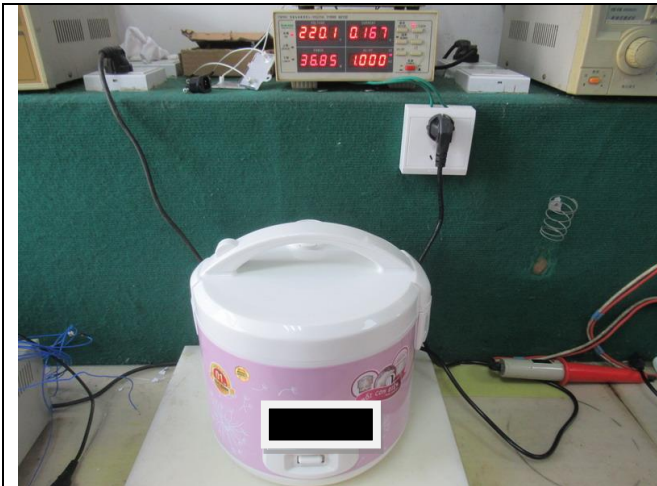
Switch life test



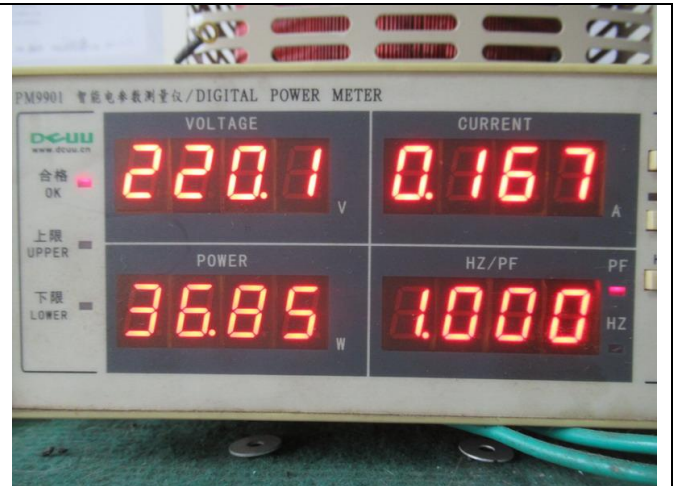
Funtion check



Funtion check



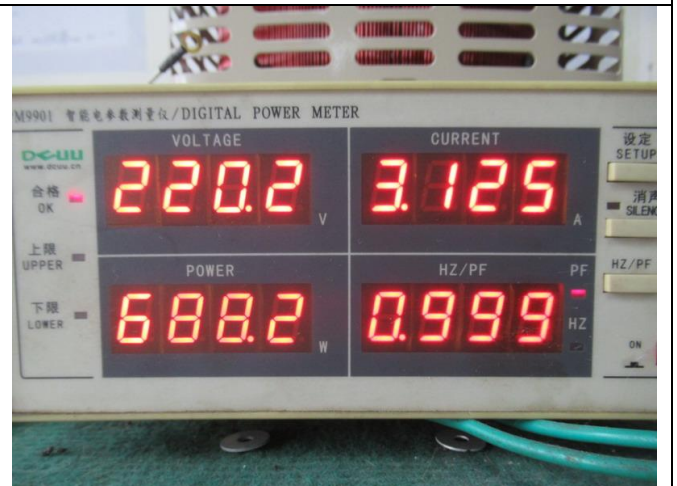
Power test(Keep warm)



Power test(Keep warm)



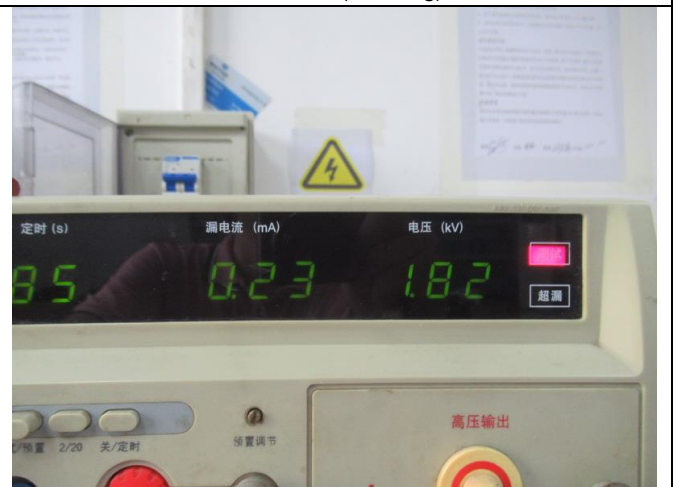
Power test(Cooking)



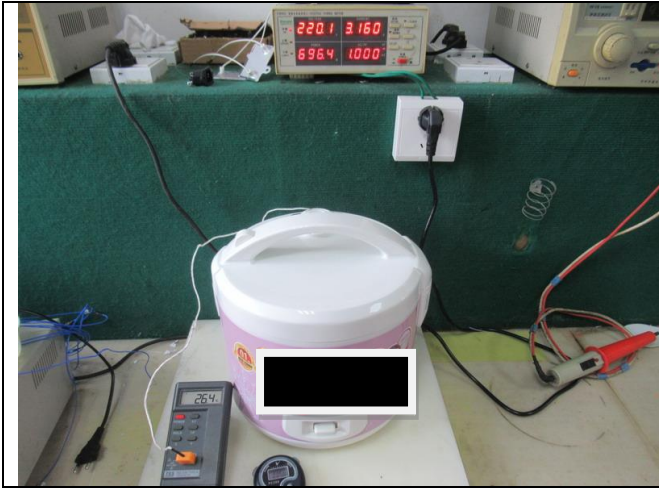
Power test(Cooking)



Hi-pot test



Hi-pot test



Dry burning test (Temperature limiter)



Dry burning test (Temperature limiter)



Dry burning test (Self-reset thermal cut-out)



Dry burning test (Self-reset thermal cut-out)



Application test



Application test



Application test (Keep warm 1hour)



Application test (Keep warm 1hour)



Application test (Keep warm 1hour)



Application test (Keep warm 1hour)



Application test (Keep warm 2hours)



Application test (Keep warm 2hours)



VII. General Check List: Danh mục kiểm tra chung

| A. Warehouse and Storage Nhà kho lưu trữ | | | | |
|--|---|--|---|---|
| A1. | No. of warehouses <i>Số lượng kho hàng</i> | 1 Warehouse place(s) in <u>one</u> factory building(s) <i>Địa điểm kho hàng trong nhà máy</i> | | |
| A2. | Conditions of warehouse <i>Điều kiện kho hàng</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Clean <i>Sạch sẽ</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Dry <i>Khô ráo</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Orderly <i>Ngăn nắp</i> <input checked="" type="checkbox"/> Indoor <i>Trong nhà</i> <input checked="" type="checkbox"/> Secured <i>An toàn</i> |
| A3. | Cartons are stored <i>Lưu trữ thùng carton</i> | <input checked="" type="checkbox"/> in Pallets <i>Trên pallet</i> | <input type="checkbox"/> On the floor <i>Trên sàn</i> | Other (Khác): |
| A4. | Max height of stored cartons <i>Chiều cao tối đa của thùng carton được xếp</i> | <input type="checkbox"/> < 2 m | <input checked="" type="checkbox"/> > 2 m | Other (Khác): |
| A5. | Cartons are stored orderly <i>Thùng carton được xếp ngăn nắp</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Yes Có | <input type="checkbox"/> No Không | Other (Khác): |
| A6. | Stored with clear identical markings <i>Hàng hóa lưu trữ được đánh dấu rõ ràng</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Yes Có | <input type="checkbox"/> No Không | Other (Khác): |
| A7. | Easily selected by the inspector <i>Dễ dàng cho giám định viên chọn mẫu</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Yes Có | <input type="checkbox"/> No Không | Other (Khác): |

| B. Inspection Environment Môi trường giám định | | Humidity Độ ẩm | | Temperature Nhiệt độ °C | |
|--|--|--|---|--|---|
| B1. | Weather Condition <i>Điều kiện thời tiết</i> | <input type="checkbox"/> Rainy <i>Mưa</i> | <input type="checkbox"/> Humid <i>Ám</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Dry <i>Khô ráo</i> | Other (Khác): |
| B2. | Inspection place: <i>Địa điểm giám định</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Office <i>Văn phòng</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Warehouse <i>Kho hàng</i> | <input type="checkbox"/> Prod. Line <i>Dây chuyền sản xuất</i> | Other (Khác): |
| B3. | Lighting: <i>Ánh sáng</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Daylight <i>Ánh sáng ban ngày</i> | <input type="checkbox"/> Room light <i>Ánh sáng trong phòng</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Sufficient <i>Đủ ánh sáng</i> | <input type="checkbox"/> Insufficient <i>Không đủ ánh sáng</i> |
| B4. | Inspection done on: <i>Giám định được thực hiện trên</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Table <i>Trên bàn</i> | <input type="checkbox"/> Top of Cartons <i>Trên mặt thùng carton</i> | Other (Khác): | |
| B5. | Cleanliness: <i>Sạch sẽ</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Clean <i>Sạch sẽ</i> | <input type="checkbox"/> Dirty <i>Bẩn</i> | Other (Khác): | |
| B6. | Support from manufacturer <i>Hỗ trợ từ nhà máy</i> (Sample collection, open carton, re-pack samples) <i>(Chọn mẫu, mở thùng carton, đóng gói lại các mẫu)</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Sufficient <i>Đủ</i> | <input type="checkbox"/> Insufficient <i>Không đủ</i> | Other (Khác): | |
| B7. | Presence of importer: <i>Đại diện nhà nhập khẩu</i> | <input type="checkbox"/> Yes <i>(Có)</i> | <input checked="" type="checkbox"/> No <i>(Không)</i> | Other (Khác): | |

VIII. Photo (Factory gate and warehouse): Ảnh (Cổng nhà máy, kho hàng)

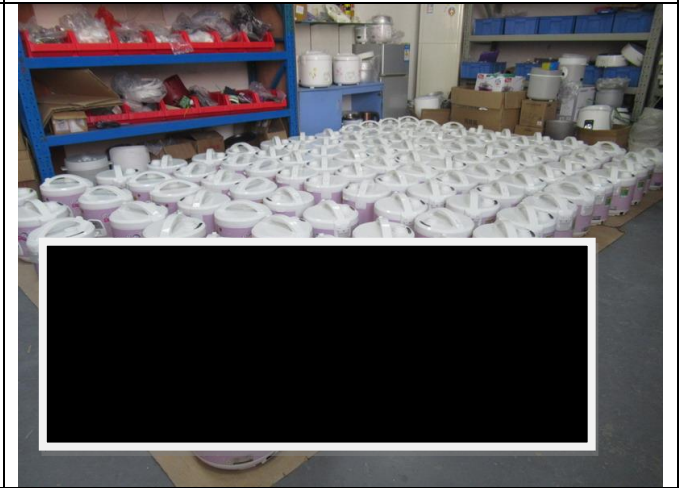


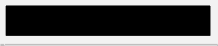
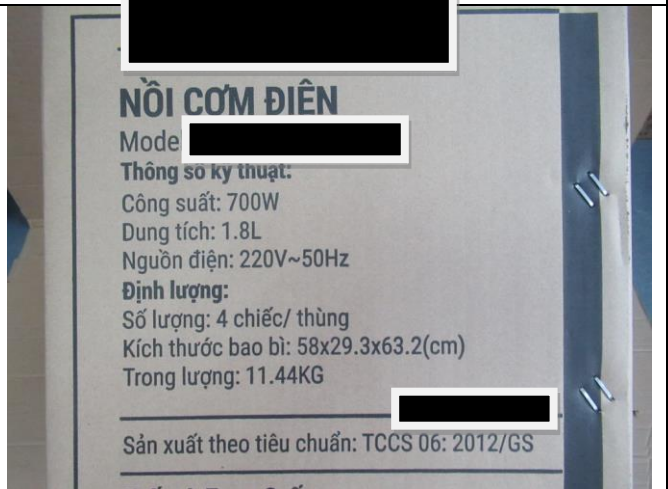



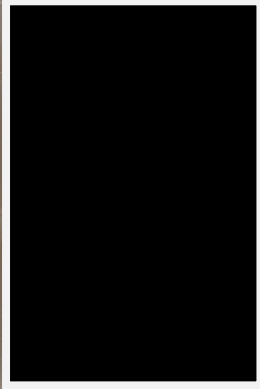
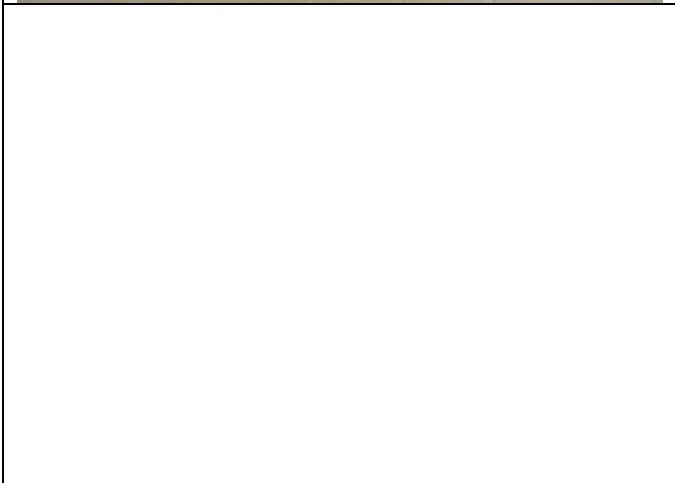
| | |
|--|---|
|  | |
| <p>Factory gate</p> | <p>Warehouse</p> |
| <p>Warehouse</p> | <p>Warehouse</p> |
|  |  |
| <p>Selected cartons</p> | <p>Inspection samples</p> |

Photo (Product details): Ảnh (Chi tiết sản phẩm)

| | |
|--|---|
| |  |
|   |  <p>NỒ CƠM ĐIỆN Mode  Thông số kỹ thuật: Công suất: 700W Dung tích: 1.8L Nguồn điện: 220V~50Hz Định lượng: Số lượng: 4 chiếc/ thùng Kích thước bao bì: 58x29.3x63.2(cm) Trọng lượng: 11.44KG  Sản xuất theo tiêu chuẩn: TCCS 06: 2012/GS</p> |
| |   |











| | |
|---|--|
| |  |
|  | |
| | |
| | |
| | |
|  |  |
| | |
| | |
| | |
| | |







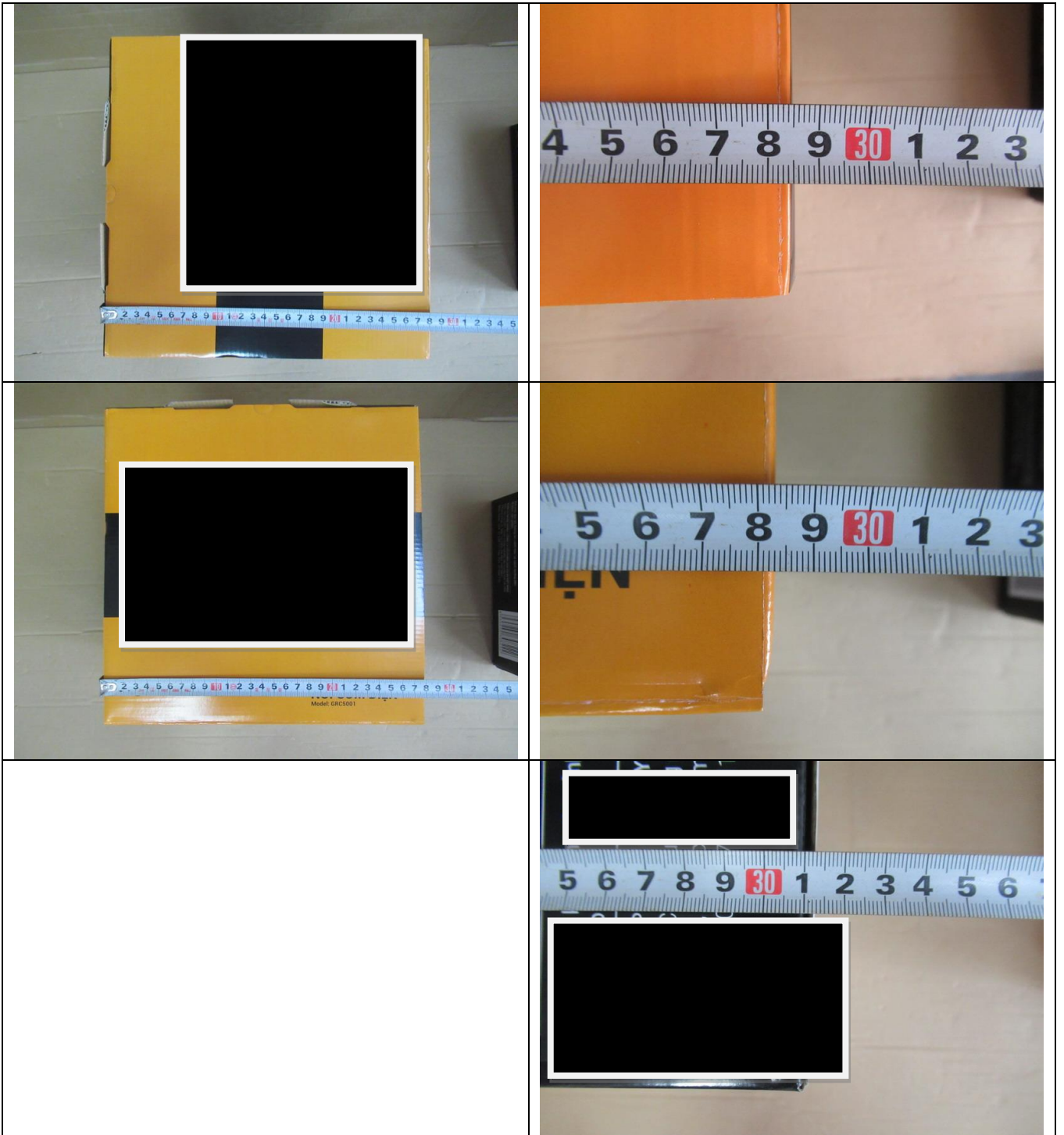












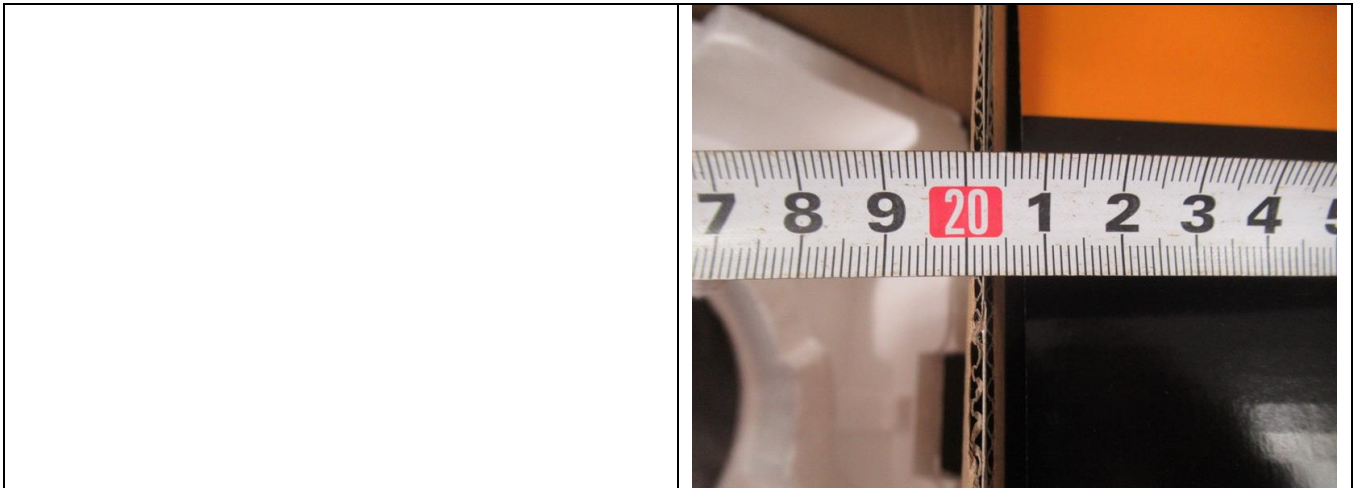













VIS COC Letter: Ảnh cam kết chống hối lộ của VIS



Công ty TNHH Dịch Vụ Kiểm định và Thử nghiệm Việt Nam
Vietnam Inspection And Testing Services Co.,ltd.

CODE OF CONDUCT
Quy tắc ứng xử của giám định viên khi đến nhà máy (cam kết chống hối lộ)
 Dear Supplier/ Factory,
 Kính gửi nhà cung cấp/ nhà máy,
 Our inspector(s) will inspect your client's products based on the client requested inspection scope and sample size.
 Giám định viên của chúng tôi sẽ đến giám định các sản phẩm của các khách hàng do quý Công ty sản xuất/ cung cấp dựa trên các phạm vi giám định mà khách hàng yêu cầu.
 To perform the inspection smoothly and avoid any delays, we will need your full cooperation during the inspection. We set our code of conduct for inspector to follow as below:
 Để thực hiện vụ giám định suôn sẻ và tránh bất kỳ sự chậm trễ nào, chúng tôi mong quý Công ty hợp tác trong quá trình giám định. Chúng tôi có đặt ra quy tắc ứng xử cho giám định viên khi đến nhà máy như sau:


- All our employees are forbidden to ask for or accept tips, presents, etc
Tất cả các nhân viên không được phép yêu cầu tiền nhà máy đưa tiền hoa hồng, quà tặng v.v
- All inspectors and auditors expense such transportation fees to meeting places, costs for hotel, are reimbursed by VIS office in charge of the inspection directly. These expenses will be charged to the customer according to our agreement.
Tất cả chi phí đi lại, khách sạn cho các giám định viên, đánh giá viên được Công ty VIS thanh toán trực tiếp. Chi phí này sẽ được tính cho khách hàng theo như thỏa thuận trong hợp đồng của chúng tôi.
- If previously agreed, the safe transport for all inspectors/auditors to the factories and back to the meeting place is arranged by the factories.
Nếu có bất kỳ thỏa thuận nào trước đó về việc nhà máy đưa đón giám định viên/đánh giá viên, nhà máy sẽ chịu trách nhiệm sắp xếp phương tiện cho đưa đón
 All types of attempts of bribery to the inspectors/ auditors by any person of the manufacturing factory or a member of management will be reported and the clients will be informed by VIS's inspectors/ auditors immediately.
Giám định viên/đánh giá viên của VIS sẽ thông báo ngay cho khách hàng nếu bất kỳ nhân viên nhà máy hoặc thành viên ban quản lý có gắng hối lộ giám định viên/đánh giá viên của chúng tôi.

Any kind of violation of privacy or intimidation against the inspectors will be reported and the clients will be informed immediately.
Bất kỳ hình thức vi phạm quyền riêng tư hoặc đe dọa đối với giám định viên sẽ được thông báo ngay lập tức cho khách hàng
 If you find any employee of VIS to violate Code of Conduct and work ethic, please

contact us immediately and confidentially
 Tel: +84 24 3207 9388
 Email: info@vnvis.com

Nếu bạn phát hiện giám định viên nào của VIS vi phạm quy tắc ứng xử và đạo đức nghề nghiệp, vui lòng liên hệ ngay với chúng tôi qua số điện thoại và địa chỉ email bên dưới đây.
 Đường dây nóng khiếu nại: 84 24 3207 9388
 Hộp thư khiếu nại: info@vnvis.com

In case of misconduct or integrity issue from the inspector(s) please report it upon the occurrence during the service. If done after the inspection is finished, your feedback might not be considered.
Trong trường hợp có hành vi sai trái hoặc vấn đề tính trung thực từ giám định viên, vui lòng báo cáo trong quá trình sử dụng dịch vụ. Nếu được thực hiện sau khi vụ giám định kết thúc, ~~nhằm~~ khiếu nại của bạn có thể không được xem xét.



Giám định viên
 (Ký và ghi rõ họ, tên)
Jeff Zhong

The following table must be filled and signed by a factory representative at the end of each day of inspection during the closing meeting:

| Day | Date | Inspector Arrival Time | Inspector Depart Time | Deviations were Explained During Closing Meeting | | Factory representative |
|-----|-----------|------------------------|-----------------------|--|-----------------------------|------------------------|
| 1 | 2022.8.28 | 9:00 | 17:30 | <input checked="" type="checkbox"/> YES | <input type="checkbox"/> NO | <i>Ri Leon</i> |
| 2 | | | | <input type="checkbox"/> YES | <input type="checkbox"/> NO | |
| 3 | | | | <input type="checkbox"/> YES | <input type="checkbox"/> NO | |

Việc ký vào quy tắc ứng xử này là bạn đã công nhận đã đọc và hiểu rõ thông tin ở trên và đồng ý tuân theo quy tắc.
By signing this document, you acknowledge that you have read and understood this service information above and agree to follow it.

BM.TT 7.2.2

Lần ban hành: 1.0

Ngày ban hành: 02/03/2020

Trang: 1/1

--End of Report--