



ĐK-103

CÔNG TY TNHH ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG VIỆT NAM  
QUALITY ASSURANCE OF VIETNAM COMPANY LIMITED

GIẤY CHỨNG NHẬN BẢO TRÌ  
CERTIFICATE OF MAINTENANCE

Ngày/ Date:

Số/ N<sup>o</sup>: A1049206104

Trang/ Page: 1/4

1. Phương tiện đo/ Object: **TỦ NHIỆT ẨM CHUẨN/ TEMPERATURE AND HUMIDITY CABINET**2. Hãng sản xuất/ Manufacturer: **AOV-NiKatei**3. Kiểu/ Model: **piecise**Số nhận dạng/ ID: **104**4. Số hiệu/ SN: **N/A**

5. Đặc trưng kỹ thuật/ Specification:

+ Khoảng nhiệt độ/ Temp. range: **[15÷50] °C**+ Độ phân giải/ Resolution: **0,1°C**+ Kích thước trong/ Internal dimension: **NA**6. Khách hàng/ Customer: **CÔNG TY TNHH ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG VIỆT NAM**7. Địa chỉ/ Address: **Tầng 4, 130 Nguyễn Đức Cảnh, Tương Mai, Hoàng Mai, Hà Nội**8. Nơi bảo trì/ Place of maintenance: **Phòng hiệu chuẩn 1**9. Địa chỉ/ Address: **Tầng 4, 130 Nguyễn Đức Cảnh, Tương Mai, Hoàng Mai, Hà Nội**10. Phương pháp bảo trì - Maintenance method: **A10-71 - Hướng Dẫn Bảo Trì Tủ Nhiệt/**

11. Chuẩn sử dụng/ Standards Used:

| Chuẩn/<br>Standards                       | Mã nhận dạng/<br>ID | Liên kết chuẩn/<br>Traceable to | Hiệu lực đến/<br>Due date |
|---|---------------------|---------------------------------|---------------------------|
| Nhiệt ẩm kế IOT / IOT Thermohygrometer    | TB-544              | AoV                             | 07/2024                   |
| Bộ ghi nhiệt độ 30 kênh / Memory Hilogger | TB-76               | AoV<br>QUATEST3                 | 09/2023<br>04/2024        |

12. Môi trường bảo trì/ maintenance environment:

Nhiệt độ/ Temperature: **[23,8 ÷ 24,0] °C**Độ ẩm/ Humidity: **[56,4 ÷ 56,9] %RH**13. Ngày bảo trì/ Date of maintenance: **22/09/2023**14. Ngày bảo trì lại theo yêu cầu của khách hàng/  
Remaintenance date as request of customer: **22/09/2024**15. Tem bảo trì/ maintenance label: **A104**

A O V

- Kết quả bảo trì ghi trong giấy chứng nhận này chỉ có giá trị đối với thiết bị đã được bảo trì trên đây.  
The maintenance results in this certificate are applicable to the above maintenance instrument only.
- Không được trích sao một phần giấy chứng nhận này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của AOV.  
This certificate shall not be reproduced, except in full without the written approval of AOV.
- Tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu.  
Name of customer is written as customer's request.



ĐK-103

**CÔNG TY TNHH ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG VIỆT NAM**  
**QUALITY ASSURANCE OF VIETNAM COMPANY LIMITED**

**GIẤY CHỨNG NHẬN BẢO TRÌ**  
**CERTIFICATE OF MAINTENANCE**

Ngày/ Date:

Số/ N<sup>o</sup>: A1049206104

Trang/ Page: 2/4



**KẾT QUẢ BẢO TRÌ/**  
**RESULTS OF MAINTENANCE**

**16. Nội dung bảo trì/ Content maintenance**

**16.1. Kiểm tra bên ngoài/ Check outside**

◇ Thông tin thiết bị/ Equipment information

Đầy đủ, rõ ràng/ fully, clearly

Không có, không rõ ràng/ Not available, not clear

**16.2. Kiểm tra kỹ thuật hệ thống nhiệt/ Technical inspection of heating system**

◇ Hệ thống cài đặt hiển thị hoạt động/ Display operation system

Bình thường/ Normal

Không bình thường/ Not normal

◇ Hệ thống gia nhiệt hoạt động/ Operation of heating system

Bình thường/ Normal

Không bình thường/ Not normal

**16.3. Bảo trì bên trên thiết bị/ Hygiene above**

◇ Vệ sinh trên nóc hoặc nắp đậy phía trên thiết bị/ Clean on the roof or top cover of the device

◇ Kiểm tra, vệ sinh hệ thống hiển thị của thiết bị/ Check, clean the display system of the device

◇ Kiểm tra, vệ sinh boad điều khiển/ Check, clean controller board

◇ Kiểm tra, vệ sinh boad ma trận phím bấm/ Check, clean matrix key press

◇ Kiểm tra, vệ sinh boad màn hình hiển thị/ Check, clean board display

◇ Kiểm tra, gia cố lại các kết nối sensor, nguồn điện.../ Check, reinforce sensor connections, power ...

◇ Kiểm tra, vệ sinh hệ thống nguồn/ Check and clean the source system

**16.4. Bảo trì bên trong khoang làm việc/ Maintenance inside the workspace**

◇ Kiểm tra, vệ sinh quạt đối lưu cưỡng bức/ Check and clean the forced convection fan

◇ Kiểm tra, vệ sinh các khung, hộp, khoang thổi nhiệt/ Check and clean the frames, drawers and blowing chambers

◇ Kiểm tra, vệ sinh dàn nhôm tỏa nhiệt/ Check, clean aluminum radiator

◇ Kiểm tra, vệ sinh hệ thống chống đông, chống đóng tuyết/ Check and clean the anti-freeze and anti-snow system

◇ Kiểm tra, vệ sinh các sensor bảo vệ/ Check and clean the protective sensors

◇ Kiểm tra hệ thống tạo nhiệt (sò lạnh, quạt tản nhiệt)/ Check the heating system (cold clam, radiator fan)

◇ Kiểm tra vệ sinh hệ thống gia nhiệt/ Check sanitary heating system

◇ Làm vệ sinh khoang làm việc và các mâm, giá đỡ.../ Clean the workspace and trays, racks ...

◇ Vệ sinh khoang dẫn nhiệt, quạt phân tán nhiệt/ Clean thermal conductivity compartment, heat dispersion fan

◇ Kiểm tra, vệ sinh hệ thống chiếu sáng/ Check and clean the lighting system

◇ Kiểm tra, gia cố các kết nối nguồn điện, các công tắc.../ Check, reinforce power connections, switches ...

1. Kết quả bảo trì ghi trong giấy chứng nhận này chỉ có giá trị đối với thiết bị đã được bảo trì trên đây.  
*The maintenance results in this certificate are applicable to the above maintenance instrument only.*
2. Không được trích sao một phần giấy chứng nhận này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của AoV.  
*This certificate shall not be reproduced, except in full without the written approval of AoV.*
3. Tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu.  
*Name of customer is written as customer's request.*



**GIẤY CHỨNG NHẬN BẢO TRÌ**  
**CERTIFICATE OF MAINTENANCE**

Ngày/ Date:

Số/ N<sup>o</sup>: **A1049206104**

Trang/ Page: 3/4



◇ Kiểm tra vệ sinh hệ thống cài đặt của thiết bị/ Check, clean of the device's installation system

**16.5. Bảo trì phía sau thiết bị/ Maintenance the back of the device**

- ◇ Vệ sinh, làm sạch bề mặt sau lưng của thiết bị/ Clean, clean the back surface of the device.
- ◇ Vệ sinh hệ thống làm mát của thiết bị (quạt, song tần nhiệt...)/ Clean the cooling system of the device (fan, duplex radiator ...)
- ◇ Vệ sinh hệ thống xả nước thải/ Cleaning the wastewater discharge system.

**16.6. Bảo trì bên ngoài thiết bị/ Maintenance the outside the of equipment**

- ◇ Vệ sinh xung quanh thiết bị/ Clean around the device.
- ◇ Vệ sinh màn hình hiển thị/ Clean the display screen.
- ◇ Vệ sinh hệ thống cài đặt của thiết bị/ Clean the device's installation system

**16.7. Kiểm tra nhiệt độ sau khi bảo trì | Temperature checking after maintenance**

**16.7.1 Độ chính xác nhiệt độ/ Temperature accuracy**

| Nhiệt độ cài đặt/<br>Set temp., °C | Nhiệt độ hiển thị/<br>Indication, °C | Giá trị chuẩn/<br>Reference value <sup>(1)</sup> , °C | Sai số/<br>Error <sup>(2)</sup> , °C | U/<br>Uncertainty <sup>(3)</sup> , °C |
|------------------------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------------|
| 25                                 | 25,0                                 | 25,15   | -0,1                                 | 0,31                                  |

**16.7.2 Đặc trưng hoạt động/ Performance**

| Nhiệt độ hiển thị/<br>Indication., °C | Độ đồng đều nhiệt độ/<br>Uniformity <sup>(4)</sup> , °C | Độ ổn định nhiệt độ/<br>Stability <sup>(5)</sup> , °C | Biến động nhiệt độ tổng thể/<br>Overall variation <sup>(6)</sup> , °C |
|---------------------------------------|---|---|---|
| 25,0                                  | 0,24  | 0,23  | 0,75  |

Ghi chú/ Notes:

<sup>(1)</sup>: Giá trị trung bình của (9 x 10) kết quả đo (9 vị trí, 10 lần đo)/ The average of (9 x 10) measured temperatures (9 positions, 10 records).

<sup>(2)</sup>: Hiệu giữa nhiệt độ hiển thị và trung bình đo được/ Difference of indication and average temperature.

<sup>(3)</sup>: Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số mở rộng k = 2, mức tin cậy P = 0,95/ Expanded uncertainty of measurement is stated as standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k=2, which for a normal distribution corresponds to a probability of approximately 95%.

<sup>(4)</sup>: Một phần hai chênh lệch lớn nhất giữa các nhiệt độ đo được tại các vị trí khác nhau trong cùng một thời điểm/ One-half of the greatest maximum difference of measured temperatures at difference positions at the same time of recording.

<sup>(5)</sup>: Một phần hai chênh lệch lớn nhất giữa các nhiệt độ đo được tại các thời điểm khác nhau ở cùng một vị trí/ One-half of the greatest maximum difference of measured temperatures at difference times of recording at the same position.

<sup>(6)</sup>: Chênh lệch lớn nhất giữa các nhiệt độ đo được tại tất cả các vị trí và tất cả các thời điểm/ The difference of the maximum and the minimum measured temperatures throughout observation time.

**BẢNG SỐ LIỆU/ DATA TABLE**

| Lần đo/<br>No | Nhiệt độ hiển thị/<br>Indication., °C | Giá trị chuẩn/ Reference value, °C |       |       |       |       |       |       |       |       |
|---------------|---------------------------------------|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|               |                                       | 1                                  | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 7     | 8     | 9     |
| 1             | 25,0                                  | 24,92                              | 25,26 | 25,02 | 25,03 | 25,03 | 24,98 | 25,26 | 25,30 | 25,21 |
| 2             | 25,0                                  | 24,79                              | 25,23 | 24,93 | 24,90 | 24,91 | 24,83 | 25,18 | 25,25 | 25,15 |

1. Kết quả bảo trì ghi trong giấy chứng nhận này chỉ có giá trị đối với thiết bị đã được bảo trì trên đây.  
The maintenance results in this certificate are applicable to the above maintenance instrument only.
2. Không được trích sao một phần giấy chứng nhận này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của AoV.  
This certificate shall not be reproduced, except in full without the written approval of AoV.
3. Tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu.  
Name of customer is written as customer's request.

**GIẤY CHỨNG NHẬN BẢO TRÌ**  
**CERTIFICATE OF MAINTENANCE**

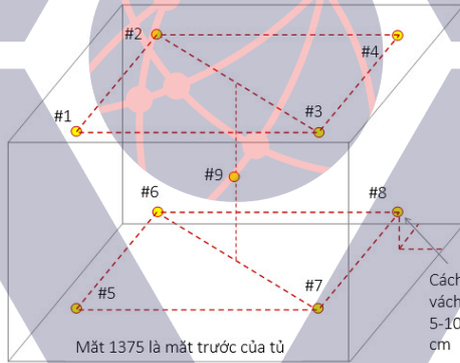
Ngày/ Date:

Số/ N<sup>o</sup>: **A1049206104**

Trang/ Page: 4/4



| Lần đo/<br>No       | Nhiệt độ hiển thị/<br>Indication., °C | Giá trị chuẩn/ Reference value, °C |       |       |       |       |       |       |       |       |
|---------------------|---------------------------------------|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                     |                                       | 1                                  | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 7     | 8     | 9     |
| 3                   | 25,0                                  | 24,88                              | 25,26 | 24,99 | 25,02 | 25,00 | 24,96 | 25,22 | 25,30 | 25,20 |
| 4                   | 25,0                                  | 24,98                              | 25,34 | 25,11 | 25,10 | 25,08 | 25,06 | 25,28 | 25,38 | 25,30 |
| 5                   | 25,0                                  | 25,07                              | 25,48 | 25,25 | 25,22 | 25,19 | 25,15 | 25,41 | 25,52 | 25,44 |
| 6                   | 25,0                                  | 25,10                              | 25,53 | 25,22 | 25,22 | 25,19 | 25,13 | 25,43 | 25,54 | 25,44 |
| 7                   | 25,0                                  | 25,01                              | 25,43 | 25,12 | 25,12 | 25,10 | 25,04 | 25,35 | 25,46 | 25,37 |
| 8                   | 25,0                                  | 24,91                              | 25,33 | 24,96 | 24,98 | 24,98 | 24,92 | 25,22 | 25,34 | 25,26 |
| 9                   | 25,0                                  | 24,84                              | 25,24 | 24,90 | 24,91 | 24,89 | 24,84 | 25,13 | 25,25 | 25,16 |
| 10                  | 25,0                                  | 24,98                              | 25,27 | 24,83 | 25,00 | 25,11 | 25,30 | 25,11 | 25,31 | 25,28 |
| Trung bình/ Average |                                       | 24,95                              | 25,34 | 25,03 | 25,05 | 25,05 | 25,02 | 25,26 | 25,37 | 25,28 |



Bố trí các điểm đo/ Sensor installation locations

**16.8. Kết luận sau bảo trì/ Concluded after maintenance**

◇ Thiết bị hoạt động bình thường./ The device operates normally.

--- Hết/ End ---

**A O V**

- Kết quả bảo trì ghi trong giấy chứng nhận này chỉ có giá trị đối với thiết bị đã được bảo trì trên đây.  
The maintenance results in this certificate are applicable to the above maintenance instrument only.
- Không được trích sao một phần giấy chứng nhận này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của AoV.  
This certificate shall not be reproduced, except in full without the written approval of AoV.
- Tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu.  
Name of customer is written as customer's request.