



**GIẤY CHỨNG NHẬN HIỆU CHUẨN**  
**CERTIFICATE OF CALIBRATION**

Ngày/ Date:

Số/ N<sup>o</sup>: **A1012102413**

Trang/ Page: 1/2



1. Phương tiện đo/ Object: **CÂN PHÂN TÍCH/ ANALYTICAL BALANCE**

2. Hãng sản xuất/ Manufacturer: **RADWAG**

3. Kiểu/ Model: **XA 6/21.4Y.M.A.P PLUS**

4. Số hiệu/ SN: **694270**

5. Đặc trưng kỹ thuật/ Specification:

Max = **21g**;

d = **0,000001g**

CCX/ Class: = **I**

Min = **0,0001g**

e = **0,0001g**

Số nhận dạng/ ID: **413**

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 hiệu chuẩn/ Place of calibration: **Phòng hiệu chuẩn 1**

9. Địa chỉ/ Address: **Tầng 4, 130 Nguyễn Đức Cảnh, Tương Mai, Hoàng Mai, Hà Nội**

10. Phương pháp hiệu chuẩn/ Procedure of calibration: **A10-01 - Hướng dẫn hiệu chuẩn cân**

11. Chuẩn sử dụng/ Standards Used:

Chuẩn/ Standards	Mã nhận dạng/ ID	Liên kết chuẩn/ Traceable to	Hiệu lực đến/ Due date
Bộ quả cân chuẩn E2	TB-89	VMI	06/2023

12. Môi trường hiệu chuẩn/ calibration environment:

Nhiệt độ/ Temperature: [ ÷ ] °C

Độ ẩm/ Humidity: [ ÷ ] %RH

13. Ngày hiệu chuẩn/ Date of calibration: **17/06/2021**

14. Ngày hiệu chuẩn tiếp theo/ Recommended date of next calibration: **17/06/2022**

15. Tem hiệu chuẩn/ calibration label: **A413**



- Kết quả hiệu chuẩn ghi trong giấy chứng nhận này chỉ có giá trị đối với thiết bị đã được hiệu chuẩn trên đây.  
*The calibration results in this certificate are applicable to the above calibration 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.*



**GIẤY CHỨNG NHẬN HIỆU CHUẨN**  
**CERTIFICATE OF CALIBRATION**

Ngày/ Date:

Số/ N<sup>o</sup>: A1012102413

Trang/ Page: 2/2



**KẾT QUẢ HIỆU CHUẨN/ RESULTS OF CALIBRATION**

LIÊN KẾT CHUẨN	KHỐI LƯỢNG DANH ĐỊNH	SAI LỆCH	ĐKĐBĐ
V02.CN5.1050.21 (VMI)	0g	0.001mg	0.014mg
V02.CN5.1050.21 (VMI)	0.002g	-0.001mg	0.014mg
V02.CN5.1050.21 (VMI)	0.01g	0mg	0.015mg
V02.CN5.1050.21 (VMI)	0.1g	0.008mg	0.015mg
V02.CN5.1050.21 (VMI)	0.2g	0.014mg	0.016mg
V02.CN5.1050.21 (VMI)	0.5g	0.04mg	0.017mg
V02.CN5.1050.21 (VMI)	1g	0.03mg	0.018mg
V02.CN5.1050.21 (VMI)	2g	-0.022mg	0.02mg
V02.CN5.1050.21 (VMI)	5g	-0.021mg	0.023mg
V02.CN5.1050.21 (VMI)	10g	-0.019mg	0.03mg
V02.CN5.1050.21 (VMI)	20g	-0.036mg	0.04mg

--- Hết/ End ---

**A O V**

- Kết quả hiệu chuẩn ghi trong giấy chứng nhận này chỉ có giá trị đối với thiết bị đã được hiệu chuẩn trên đây.  
*The calibration results in this certificate are applicable to the above calibration 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.*