



DANH MỤC PHÉP HIỆU CHUẨN ĐƯỢC CÔNG NHẬN
LIST OF ACCREDITED CALIBRATION

(Kèm theo quyết định số: /QĐ - VPCNCL ngày tháng 08 năm 2024
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Trung tâm kiểm nghiệm Vinasolar**

Laboratory: **Vinasolar Testing Center**

Tổ chức/Cơ quan chủ
quản: **Công ty TNHH Vina Solar Technology**

Organization: **Vina Solar Technology Co.Ltd**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Đo lường – Hiệu chuẩn**

Field of testing: **Measurement - Calibration**

Người quản lý/
Laboratory manager: **Huang Yong**

Số hiệu/ Code: **VILAS 1375**

Hiệu lực công nhận kể từ ngày /08/2024 đến ngày /08/2029

Địa chỉ/ Address:

Xưởng E12, Lô CN-03, KCN Vân Trung, phường Vân Trung, thị xã Việt Yên, tỉnh Bắc Giang, Việt Nam
Factory E12, Lot CN-03, Van Trung Industrial Park, Van Trung ward, Viet Yen town, Bac Giang province, Viet Nam

Địa điểm/Location:

Xưởng E12, Lô CN-03, KCN Vân Trung, phường Vân Trung, thị xã Việt Yên, tỉnh Bắc Giang, Việt Nam
Factory E12, Lot CN-03, Van Trung Industrial Park, Van Trung ward, Viet Yen town, Bac Giang province, Viet Nam

Điện thoại/ Tel: **0854651028**

E-mail: **huangyong@longi.com**

DANH MỤC PHÉP HIỆU CHUẨN ĐƯỢC CÔNG NHẬN
LIST OF ACCREDITED CALIBRATION
VILAS 1375

Lĩnh vực hiệu chuẩn: Lực

Field of calibration: Force

TT	Tên đại lượng đo hoặc phương tiện đo được hiệu chuẩn <i>Measurand/ equipment calibrated</i>	Phạm vi đo <i>Range of measurement</i>	Quy trình hiệu chuẩn <i>Calibration Procedure</i>	Khả năng đo và hiệu chuẩn (CMC) ¹ / <i>Calibration and Measurement Capability (CMC)¹</i>
1	Máy thử độ bền kéo nén <i>Tensile-Compression testing machines</i>	Đến/to 500 N	LGiIM(VM)-O-4.4.2-066 (2023)	3%

Lĩnh vực hiệu chuẩn: Độ dài

Field of calibration: Length

TT	Tên đại lượng đo hoặc phương tiện đo được hiệu chuẩn <i>Measurand/ equipment calibrated</i>	Phạm vi đo <i>Range of measurement</i>	Quy trình hiệu chuẩn <i>Calibration Procedure</i>	Khả năng đo và hiệu chuẩn (CMC) ¹ / <i>Calibration and Measurement Capability (CMC)¹</i>
1	Thước vạch <i>Steel Ruler</i>	Đến/ to 300 mm	LGiIM(VM)-O-4.4.2-052 (2024)	0.042 mm
		300 mm ~ 1 m		0.060 mm
2	Thước cuộn <i>Measuring Tape</i>	7.5 m	LGiIM(VM)-O-4.4.2-051 (2024)	0.39 mm

Chú thích/ Note:

- LGiIM...: Quy trình hiệu chuẩn do PTN xây dựng/ *Laboratory's developed procedures*;
- ⁽¹⁾ Khả năng đo và hiệu chuẩn (CMC) được thể hiện bởi độ không đảm bảo đo mở rộng, diễn đạt ở mức tin cậy 95%, hệ số phủ $k=2$ và công bố tối đa tới 2 chữ số có nghĩa. *Calibration and Measurement Capability (CMC) expressed as an expanded uncertainty, expressed at approximately 95% level of confidence, coverage factor $k=2$ and expressed with maximum 2 significance digits.*
- Trường hợp Trung tâm kiểm nghiệm Vinasolar cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường thì Trung tâm kiểm nghiệm Vinasolar 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 Vinasolar Testing Center that provides the calibration, testing of measuring instruments, measurement standard services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service./*

