



Công ty cổ phần Kiểm định Hiệu chuẩn Đo lường Khu vực 2  
Region 2 Measurement Calibration Inspection Joint Stock Company



# HỒ SƠ NĂNG LỰC PROFILE COMPANY **INTEST**



# Thư ngỏ

Kính gửi: Quý khách hàng/Quý đối tác

Lời đầu tiên, **Công ty cổ phần Kiểm định Hiệu chuẩn Đo lường Khu vực 2** xin gửi tới Quý khách hàng/Quý đối tác lời chào trân trọng, lời chúc sức khỏe và thành công!

Với sự phát triển mạnh mẽ của công nghệ và yêu cầu ngày càng cao về độ chính xác trong sản xuất và kiểm soát chất lượng, việc **kiểm định, hiệu chuẩn thiết bị đo lường** trở thành yếu tố quan trọng giúp doanh nghiệp đảm bảo tính chính xác, ổn định và tuân thủ các tiêu chuẩn kỹ thuật theo quy định.

Chúng tôi – **Công ty cổ phần Kiểm định Hiệu chuẩn Đo lường Khu vực 2** – tự hào là đơn vị hàng đầu trong lĩnh vực **kiểm định, hiệu chuẩn, đào tạo và bảo trì thiết bị đo lường** theo tiêu chuẩn quốc gia và quốc tế. Với đội ngũ thạc sĩ, kỹ sư, chuyên viên kỹ thuật giàu kinh nghiệm, được đào tạo bài bản từ các tổ chức uy tín trong nước và quốc tế cùng hệ thống trang thiết bị hiện đại, chúng tôi cam kết mang đến cho Quý khách hàng dịch vụ chất lượng cao, nhanh chóng và hiệu quả.

Bằng tinh thần cầu thị và chuyên nghiệp với phương châm "**Chất lượng tạo nên giá trị, kỹ thuật làm nên thành công**", Chúng tôi mong muốn trở thành **đối tác đáng tin cậy**, đồng hành cùng doanh nghiệp trong việc kiểm soát chất lượng, tối ưu hóa quy trình sản xuất và đảm bảo thiết bị hoạt động ổn định.

Rất mong nhận được sự quan tâm và hợp tác từ Quý khách hàng/Quý đối tác.

Trân trọng!



# QUALITY ASSURANCE

## Open letter

Dear Valued Customers/Partners,

First of all, **Region 2 Measurement Calibration Inspection Joint Stock Company** would like to extend our warmest greetings and best wishes for health and success to you.

With the rapid advancement of technology and the increasing demand for precision in production and quality control, **inspection and calibration of measuring equipment** have become essential factors in ensuring accuracy, stability, and compliance with technical standards.

We – **Region 2 Measurement Calibration Inspection Joint Stock Company** – are proud to be a leading unit in the field of **inspection, calibration, training, and maintenance of measuring equipment** according to national and international standards. With a team of **experienced engineers, specialists, and master's degree holders** who have received professional training from prestigious domestic and international organizations, along with a modern equipment system, we are committed to providing high-quality, fast, and efficient services to our customers.

With a spirit of professionalism and a commitment to excellence, following the motto "**Quality creates value, technique makes success**", we strive to be your **trusted partner**, supporting businesses in quality control, optimizing production processes, and ensuring stable equipment performance.

We look forward to your interest and collaboration.

Best regards,

# VỀ CHÚNG TÔI / ABOUT US

## Thông tin pháp lý / Legal informations

Tên công ty	: Công ty cổ phần Kiểm định Hiệu chuẩn Đo lường Khu vực 2
Tên tiếng anh	: Region 2 Measurement Calibration Inspection Joint Stock Company
Tên viết tắt	: INTEST
Giám đốc/Đại diện pháp luật	: NGUYỄN THANH NỒNG
Năm thành lập	: 2024
Mã số thuế	: 4300899191
Phòng Hiệu chuẩn <i>Lab Calibration</i>	: 91 An Dương Vương, phường Nghĩa Lộ, tỉnh Quảng Ngãi : 91 An Duong Vuong street, Nghia Lo ward, Quang Ngai province
Văn phòng Miền Bắc <i>Northern Office</i>	: 18/2 ngõ 42 đường Thanh Bình, phường Hà Đông, TP. Hà Nội : 18/2 Alley 42, Thanh Binh street, Ha Dong ward, Ha Noi city
Văn phòng Miền Nam <i>Southern Office</i>	: 156 Vườn Lài, phường An Phú Đông, TP.HCM : 156 Vuon Lai, An Phu Dong ward, Ho Chi Minh city
Địa chỉ trụ sở chính <i>Head Office</i>	: Thôn Diên Niên, xã Sơn Tịnh, tỉnh Quảng Ngãi, Việt Nam : Dien Nien village, Son Tinh commune, Quang Ngai Province, Viet Nam



**Liên hệ  
Contact**

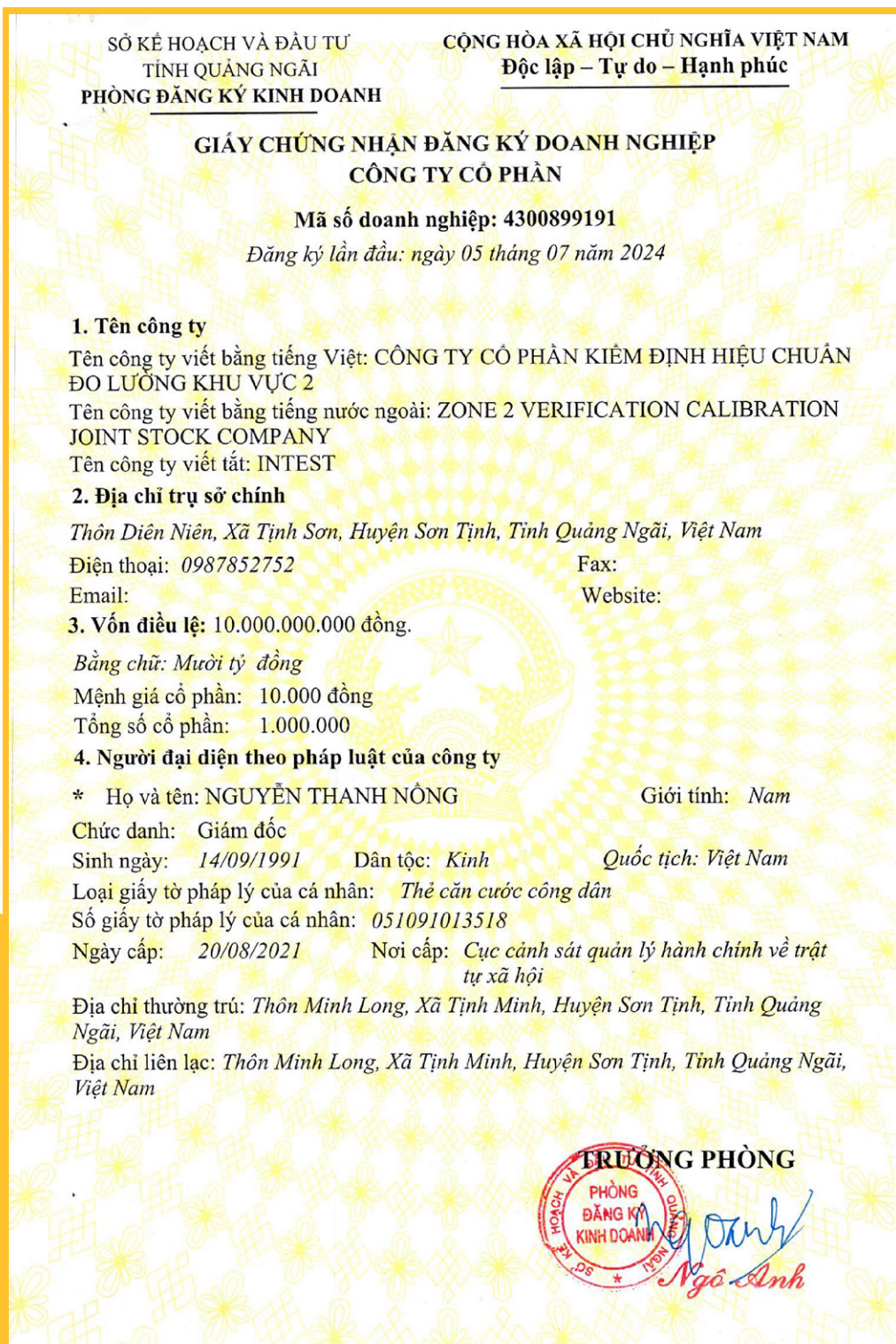
Số điện thoại : 0987852752  
Phone number : 0987852752  
Website : intest.vn  
Email : info@intest.vn

## Lĩnh vực kinh doanh / Business field

- Kiểm định, hiệu chuẩn, hiệu chỉnh, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường;
- Kiểm định kỹ thuật an toàn, máy móc, thiết bị, vật tư;
- Kiểm tra môi trường lao động;
- Kiểm định, giám định, chứng nhận sự phù hợp của sản phẩm, hàng hóa, quá trình sản xuất, cung ứng dịch vụ, môi trường phù hợp với tiêu chuẩn công bố áp dụng, quy chuẩn kỹ thuật tương ứng;
- Kiểm tra và phân tích kỹ thuật khác.

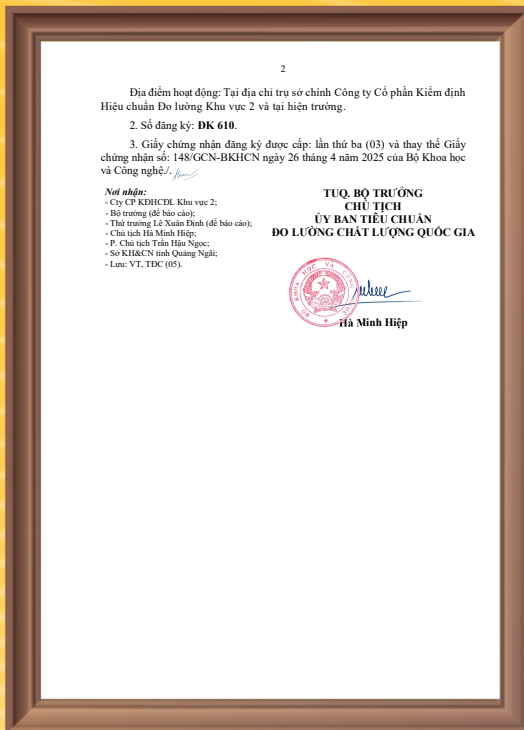
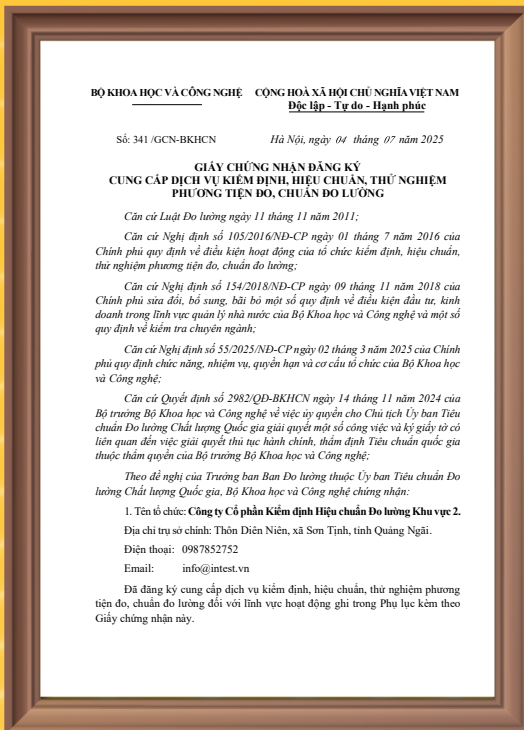


## Giấy phép kinh doanh / Business license

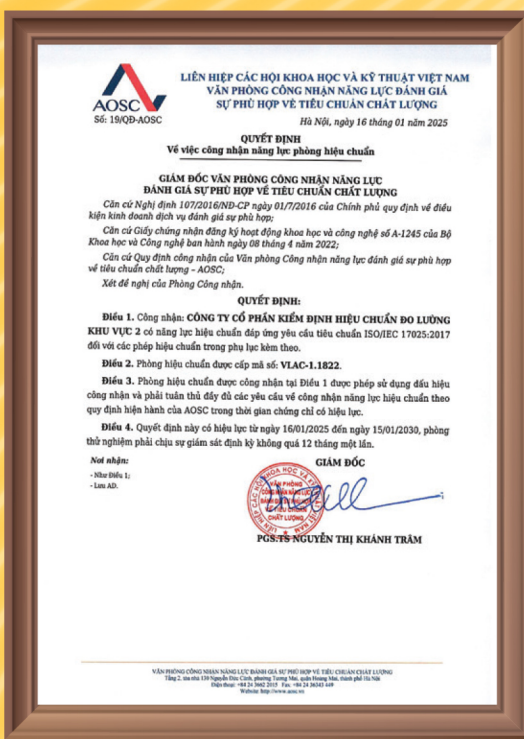


# VỀ CHÚNG TÔI / ABOUT US

## Giấy chứng nhận / Certificate



Giấy chứng nhận đăng ký cung cấp dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn do lường



Công nhận năng lực đánh giá sự phù hợp về tiêu chuẩn chất lượng

## Giấy chứng nhận ISO / ISO Certificate



# TÂM NHÌN, SỨ MỆNH

## Tâm nhìn / Vision

Trở thành đơn vị hàng đầu trong lĩnh vực kiểm định và hiệu chuẩn thiết bị đo lường tại Việt Nam và khu vực, tiên phong trong việc áp dụng công nghệ tiên tiến nhằm nâng cao độ chính xác, đảm bảo chất lượng và an toàn cho mọi lĩnh vực sản xuất, kinh doanh.

*To become a leading company in the field of measurement inspection and calibration in Vietnam and the region, pioneering the application of advanced technology to enhance accuracy, ensure quality, and improve safety across all industries.*



## Sứ mệnh / Mission

- Cung cấp dịch vụ **kiểm định, hiệu chuẩn và bảo trì** thiết bị đo lường với độ chính xác cao, giúp doanh nghiệp tối ưu hóa quy trình sản xuất và kiểm soát chất lượng.
  - Ứng dụng **công nghệ hiện đại**, không ngừng đổi mới để nâng cao chất lượng dịch vụ và mang lại lợi ích tối đa cho khách hàng.
  - Đào tạo và phát triển **đội ngũ kỹ thuật viên** chuyên sâu, đáp ứng yêu cầu ngày càng cao của thị trường.
- 
- Providing **measurement inspection, calibration, and maintenance** services with high accuracy, helping businesses optimize production processes and maintain quality control.
  - Applying **modern technology** and continuously innovating to enhance service quality and maximize benefits for customers.
  - Training and developing a **highly specialized team of technicians** to meet the growing demands of the market.



# GIÁ TRỊ CỐT LÕI CORE VALUES



## Chính xác – Uy tín

Cam kết cung cấp kết quả kiểm định và hiệu chuẩn chính xác, đảm bảo tính khách quan và minh bạch.

## Chất lượng – Hiệu quả

Dịch vụ đạt tiêu chuẩn quốc tế, tối ưu thời gian và chi phí cho khách hàng.

## Đổi mới – Công nghệ

Không ngừng nâng cao kỹ thuật, áp dụng công nghệ hiện đại để cải thiện dịch vụ.

## Hợp tác – Phát triển

Xây dựng mối quan hệ bền vững với khách hàng, đối tác dựa trên tinh thần hợp tác và cùng phát triển.

## **Accuracy – Credibility**

*Committed to delivering precise inspection and calibration results with transparency and objectivity.*

## **Quality – Efficiency**

*Providing internationally standardized services while optimizing time and costs for customers.*

## **Innovation – Technology**

*Constantly improving techniques and applying modern technology to enhance services.*

## **Collaboration – Growth**

*Building long-term partnerships with customers and stakeholders based on cooperation and mutual development.*

# CHÍNH SÁCH HOẠT ĐỘNG

## OPERATIONAL POLICY



**Chất lượng:** Cam kết cung cấp dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn với độ chính xác cao nhất, tuân thủ chặt chẽ các tiêu chuẩn quốc gia và quốc tế.

**Quality:** Committed to providing the highest accuracy in inspection and calibration services, strictly adhering to national and international standards.



**Sáng tạo:** Luôn đổi mới, áp dụng công nghệ tiên tiến vào quy trình kiểm định và hiệu chuẩn nhằm nâng cao hiệu suất và chất lượng dịch vụ.

**Innovation:** Continuously improving and integrating advanced technology into inspection and calibration processes to enhance efficiency and service quality.



**Chuyên nghiệp:** Đội ngũ nhân viên tận tâm, giàu kinh nghiệm, luôn tuân thủ đạo đức nghề nghiệp và đặt lợi ích của khách hàng lên hàng đầu.

**Professionalism:** A dedicated, highly experienced team that follows professional ethics and prioritizes customer interests.



**Nỗ lực:** Không ngừng học hỏi, cải tiến và nâng cao trình độ chuyên môn để đáp ứng tốt nhất nhu cầu của khách hàng và thị trường.

**Effort:** Constantly learning, improving, and enhancing expertise to best meet customer and market demands.

# NGUYÊN TẮC HOẠT ĐỘNG

## OPERATIONAL PRINCIPLES



### Đối với khách hàng

- Luôn đặt lợi ích và sự hài lòng của khách hàng lên hàng đầu.
- Cung cấp dịch vụ chất lượng cao, minh bạch, chính xác và đúng hẹn.
- Lắng nghe và cải thiện dịch vụ dựa trên phản hồi của khách hàng.

### For Customers

- Always prioritize customer satisfaction and benefits.
- Provide high-quality, transparent, accurate, and timely services.
- Listen to feedback and continuously improve service quality.



### Đối với đối tác / For Partners

- Xây dựng mối quan hệ hợp tác bền vững dựa trên sự tin tưởng và đôi bên cùng có lợi.
- Minh bạch trong mọi giao dịch và cam kết tuân thủ đạo đức kinh doanh.
- Cùng nhau phát triển, đổi mới và nâng cao chất lượng dịch vụ.

### For Partners

- Build sustainable partnerships based on trust and mutual benefits.
- Ensure transparency in all transactions and commit to business ethics.
- Collaborate for development, innovation, and service improvement.



### Đối với nhân viên

- Tạo môi trường làm việc chuyên nghiệp, công bằng, khuyến khích sáng tạo và phát triển bản thân.
- Đảm bảo các quyền lợi về thu nhập, đào tạo và cơ hội thăng tiến.
- Xây dựng văn hóa doanh nghiệp dựa trên tinh thần đoàn kết, tôn trọng và trách nhiệm.

### For Employees

- Create a professional, fair working environment that encourages creativity and personal growth.
- Ensure employee benefits, including competitive salaries, training, and career advancement opportunities.
- Foster a corporate culture based on teamwork, respect, and responsibility.



### Đối với cộng đồng

- Góp phần nâng cao nhận thức về đo lường và kiểm định thiết bị trong xã hội.
- Cam kết thực hiện trách nhiệm xã hội thông qua các hoạt động hỗ trợ, tài trợ và phát triển cộng đồng.
- Hướng đến phát triển bền vững, bảo vệ môi trường và tuân thủ các quy định pháp luật.

### For the Community

- Contribute to raising awareness of measurement and inspection in society.
- Commit to social responsibility through support, sponsorship, and community development activities.
- Strive for sustainable development, environmental protection, and compliance with legal regulations.

# CHIẾN LƯỢC KINH DOANH BUSINESS STRATEGY



## Đối với khách hàng

- Cung cấp các dịch vụ **kiểm định, hiệu chuẩn và bảo trì thiết bị đo lường** với độ chính xác cao, đảm bảo tuân thủ các tiêu chuẩn quốc gia và quốc tế.
- Phát triển **giải pháp đo lường tối ưu** giúp khách hàng nâng cao năng suất, kiểm soát chất lượng và tối ưu hóa chi phí.
- Xây dựng **mối quan hệ bền vững**, đồng hành lâu dài cùng khách hàng thông qua dịch vụ hậu mãi và hỗ trợ kỹ thuật chuyên sâu.

## For Customers

- Provide **inspection, calibration, and maintenance services** with high precision, ensuring compliance with national and international standards.
- Develop **optimal measurement solutions** to help customers improve productivity, control quality, and optimize costs.
- Build **long-term and sustainable relationships** by offering after-sales support and in-depth technical assistance.



## Đối với người lao động

- Tạo môi trường làm việc chuyên nghiệp, khuyến khích sáng tạo và phát triển năng lực cá nhân.
- Đảm bảo **chế độ đãi ngộ công bằng**, thu nhập cạnh tranh, cơ hội đào tạo và thăng tiến.
- Xây dựng **văn hóa doanh nghiệp tích cực**, đề cao tinh thần trách nhiệm, hợp tác và cống hiến.

## For Employees

- Create a professional working environment that encourages creativity and personal development.
- Ensure **fair compensation**, competitive salaries, training opportunities, and career advancement.
- Foster a **positive corporate culture**, emphasizing responsibility, teamwork, and dedication.



### Đối với cộng đồng

- Tích cực tham gia **các hoạt động trách nhiệm xã hội**, hỗ trợ giáo dục, đào tạo và phát triển nguồn nhân lực trong lĩnh vực đo lường và kiểm định.
- Đóng góp vào các chương trình **nâng cao nhận thức** về tiêu chuẩn đo lường, góp phần nâng cao chất lượng sản phẩm và dịch vụ trong xã hội.
- Hợp tác với các tổ chức, trường học, viện nghiên cứu để thúc đẩy **ứng dụng công nghệ đo lường tiên tiến** trong thực tiễn.

### For the Community

- Actively participate in **corporate social responsibility (CSR) activities**, supporting education, training, and workforce development in the field of measurement and inspection.
- Contribute to programs that **raise awareness** about measurement standards, helping to improve product and service quality in society.
- Collaborate with organizations, educational institutions, and research institutes to promote **the application of advanced measurement technologies** in practice.



### Đối với môi trường

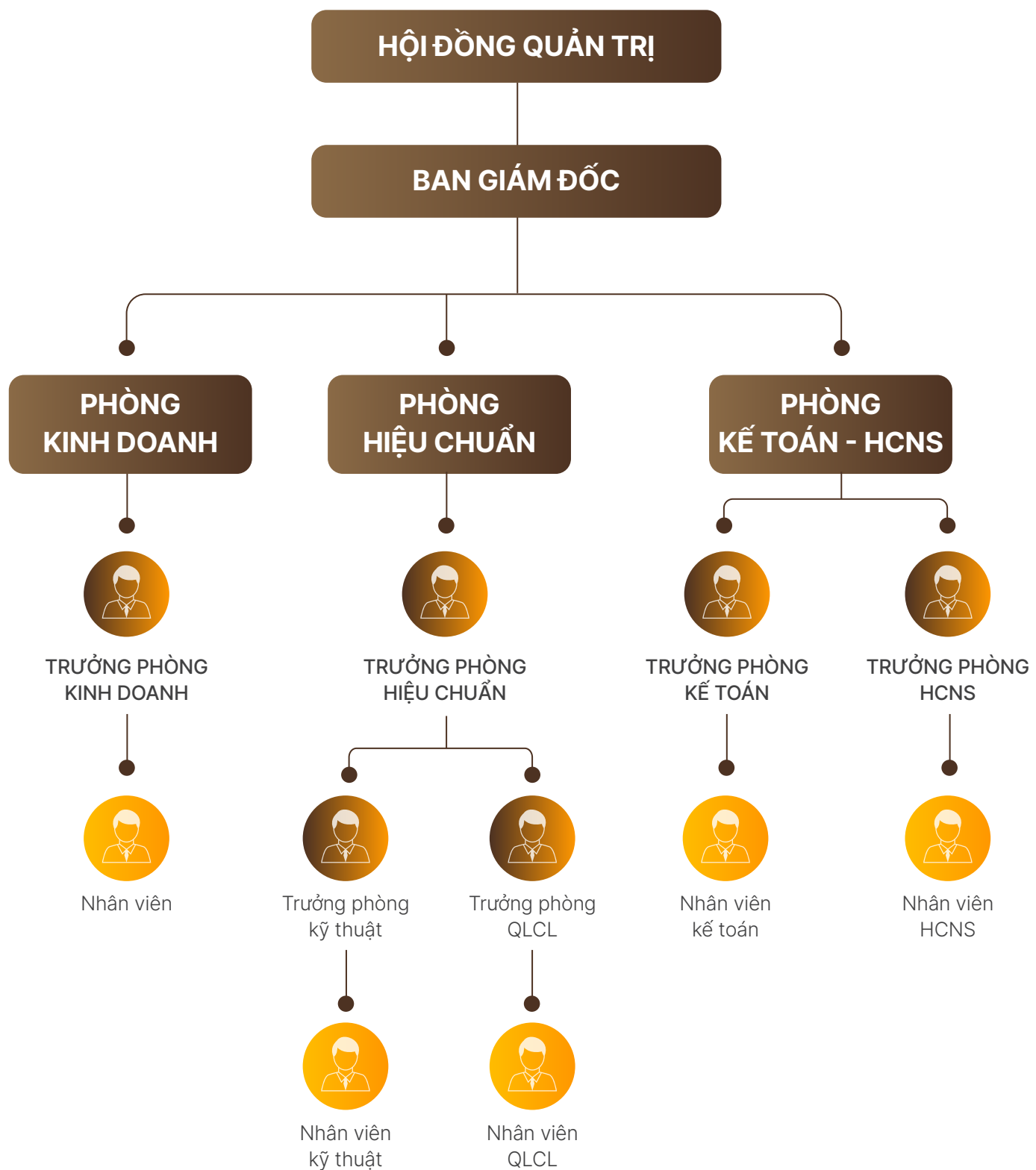
- Cam kết thực hiện **hoạt động kiểm định và hiệu chuẩn thân thiện với môi trường**, giảm thiểu tác động tiêu cực đến hệ sinh thái.
- Áp dụng **công nghệ xanh**, tiết kiệm năng lượng trong vận hành và bảo trì thiết bị đo lường.
- Hướng đến phát triển bền vững, tuân thủ nghiêm ngặt **các quy định về bảo vệ môi trường** trong hoạt động sản xuất và kinh doanh.

### For the Environment

- Commit to **eco-friendly inspection and calibration practices**, minimizing negative impacts on the ecosystem.
- Apply **green technology** and energy-saving solutions in equipment operation and maintenance.
- Strive for sustainable development by strictly complying with **environmental protection regulations** in all business activities.

# NHÂN SỰ / HUMAN RESOURCES

Sơ đồ tổ chức / Organizational chart



# CHỨNG CHỈ / CERTIFICATE



# CHỨNG CHỈ

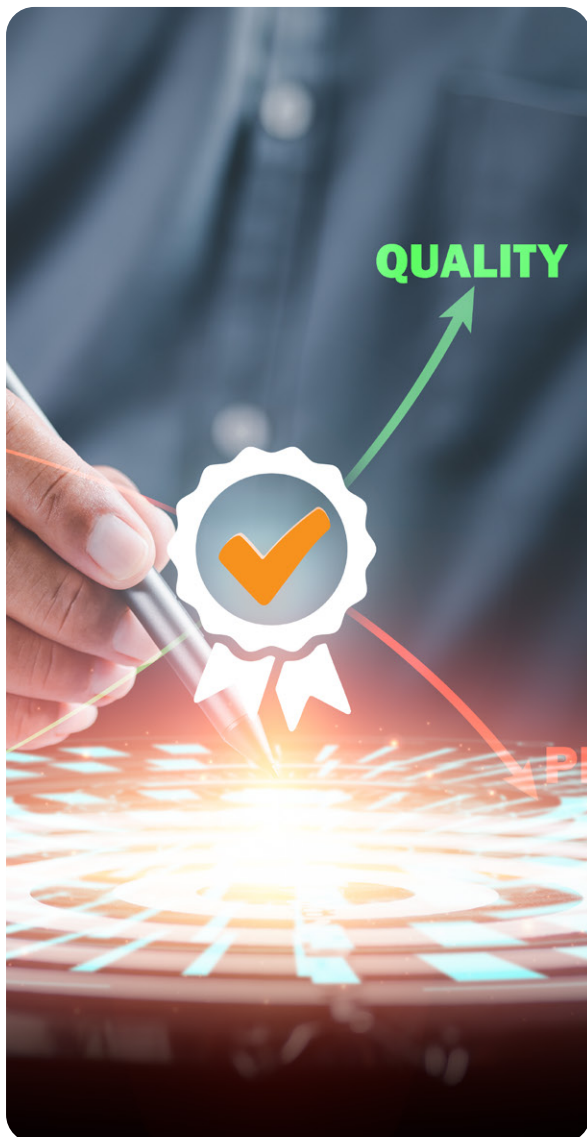


# CERTIFICATE



# DỊCH VỤ HIỆU CHUẨN CỦA CHÚNG TÔI

Chúng tôi cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn cho nhiều loại thiết bị đo lường trong các lĩnh vực khác nhau, bao gồm:



## Hiệu chuẩn thiết bị đo lường

- **Thiết bị đo lường nhiệt độ** (nhiệt ẩm kế, lò nung, tủ nhiệt, bể điều nhiệt, lò phá mẫu, tủ nhiệt ẩm, nồi hấp, nhiệt kế thuỷ tinh chất lỏng, nhiệt kế bức xạ công nghiệp, thiết bị đo điểm sương, bộ chuyển đổi nhiệt độ, nhiệt kế hiển thị số và tương tự, máy ép nhiệt, máy giặt, máy sấy, v.v.).
- **Thiết bị đo áp suất** (thiết bị đặt mức áp suất, đồng hồ đo áp suất, bộ chuyển đổi áp suất, v.v.).
- **Thiết bị đo khối lượng** (cân phân tích, cân bàn, cân treo, quả cân chuẩn, cân kỹ thuật, cân bồn, cân silo, cân trạm trộn, cân sấy ẩm, máy đo độ ẩm vật liệu, v.v.).
- **Thiết bị đo độ dài và kích thước** (thước cắp, đồng hồ so, thước đo độ cao, thước thủy, thiết bị đo lỗ, thiết bị đo độ dày sơn phủ, thiết bị đo góc, máy đo độ nhám, đồng hồ đo độ dày, thước vặn, length counter, thước vạch, thước cuộn, v.v.).
- **Thiết bị đo lực** (máy đo lực, máy thử độ bền kéo nén, cờ lê lực, tua vít lực, máy đo độ cứng kim loại, máy đo độ cứng cao su, thiết bị đo lực momen xoắn, súng bật nảy, v.v.).

- **Thiết bị đo điện – điện tử** (thiết bị đo vạn năng hiện số, máy thử độ bền cách điện, ampe kìm, nguồn đa năng hiện số, máy đo nội trở acquy, hộp điện trở chuẩn, máy đo điện trở cách điện, máy đo điện trở nhỏ, máy đo điện trở tiếp đất, v.v.).

- **Thiết bị lĩnh vực Hóa lý** (Thiết bị đo pH, EC, độ đục, TDS, TSS, ORP, độ mặn, Chlorine, COD, độ màu, Amoni, Brix, hàm lượng ion trong nước phương tiện đo hoạt độ nước, máy quang kế ngọn lửa, máy dò kim, máy dò X-ray, máy đo nồng độ khí gas, máy đo độ nhớt, máy chuẩn độ Karl Fischer, máy thử độ hòa tan, máy thử độ tan rã, thiết bị đo nhớt kế động học, thiết bị đo nhớt kế mao quản thuỷ tinh, thử nghiệm phòng sạch, tủ an toàn sinh học, tủ cấy, tủ hút, v.v.).



- **Thiết bị lĩnh vực thời gian + tần số** (Máy đo độ ồn, đồng hồ bấm giây, máy ly tâm và thiết bị có chuyển động quay, v.v.).
- **Thiết bị đo quang học và bức xạ** (máy đo cường độ sáng, phương tiện đo độ bóng, máy quét mã vạch, tủ so màu vải, phương tiện đo toạ độ màu, bền màu thời tiết, v.v.).
- **Thiết bị lĩnh vực dung tích – lưu lượng** (Thiết bị đo lưu lượng chất lỏng, lưu lượng khí, dụng cụ Piston pipette, dụng cụ đo thể tích bằng thuỷ tinh, v.v.).

# OUR CALIBRATION SERVICES

We provide calibration services for various measuring instruments across multiple fields, including:

## Calibration of Measuring Instruments

### Temperature Measuring Devices

Thermo-Hygrometers, furnaces, temperature cabinets, Liquid baths, Sample breaking oven, thermo-humidity cabinets, autoclaves, liquid-in-glass thermometers, industrial radiation thermometers, dew point meters, temperature transmitters, digital and analog thermometers, heat presses machines, washer machines, dryers, etc.

### Pressure Measuring Devices

Pressure gauge, pressure Switch, pressure transmitters, etc.

### Mass Measuring Devices

Analytical scales, platform scales, hanging scales, standard weights, technical scales, tanks scales, silo scales, mixing plant scales, moisture dryer scales, material moisture meters, etc.

### Length and Dimensional Measuring Devices

Calipers, dial indicators, height gauges, spirit levels, dial bore gauges, coating thickness gauges, angle measuring devices, roughness meters, thickness gauges, torque wrenches, length counters, rulers, tape measures, etc.





#### Force Measuring Devices

Force gauges, tensile and compression testing machines, torque wrenches, torque screwdrivers, metal hardness testers, rubber hardness testers, torque meters, Schmidt hammers, etc.

#### Electrical and Electronic Measuring Devices

Digital multimeters, insulation testers, clamp meters, digital power supplies, battery internal resistance meters, standard resistor boxes, insulation resistance testers, low resistance meters, ground resistance testers, etc.

#### Chemical and Physical Measurement Devices

pH meters, EC meters, turbidity meters, TDS, TSS, ORP meters, salinity meters, chlorine meters, COD testers, color analyzers, ammonia testers, Brix meters, ion concentration meters, water activity meters, flame photometers, metal detectors, X-ray detectors, gas analyzers, viscometers, Karl Fischer titrators, dissolution testers, disintegration testers, glass capillary kinematic viscometers, dynamic viscometers, cleanroom testing, biological safety cabinets, laminar flow cabinets, fume hoods, etc.



#### Time and Frequency Measuring Devices

Sound level meters, stopwatches, centrifuges, and rotating equipment.

#### Optical and Radiation Measuring Devices

Light intensity meters, gloss meters, barcode scanners, fabric color assessment cabinets, color coordinate measuring instruments, weather resistance testers, etc.

#### Volume and Flow Measuring Devices

Liquid and gas flow meters, piston pipettes, glass volumetric instruments, etc.



## Bảo trì và tư vấn kỹ thuật

- ✓ Kiểm tra, bảo dưỡng thiết bị để đảm bảo độ chính xác và tuổi thọ sử dụng lâu dài.
- ✓ Tư vấn giải pháp đo lường, hiệu chuẩn phù hợp với từng ngành nghề, lĩnh vực.

## Kiểm tra và cấp chứng nhận kiểm định, hiệu chuẩn

- ✓ Kiểm định thiết bị theo các tiêu chuẩn ĐLVN.
- ✓ Đánh giá và hiệu chuẩn thiết bị theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025.
- ✓ Cấp chứng nhận kiểm định, hiệu chuẩn có giá trị pháp lý, đáp ứng yêu cầu của các cơ quan quản lý nhà nước và các tổ chức chứng nhận chất lượng.

## *Inspection and Certification of Calibration and Verification*

- ✓ Verification of instruments according to national standards (ĐLVN).
- ✓ Evaluation and calibration of instruments based on ISO/IEC 17025 standards.
- ✓ Issuance of legally valid verification and calibration certificates that comply with regulatory authorities and quality certification organizations.

## Maintenance and Technical Consultation

- ✓ Inspection and maintenance of instruments to ensure accuracy and extend their service life.
- ✓ Consultation on measurement and calibration solutions tailored to specific industries and sectors.



## Dịch vụ cho thuê thiết bị

Ngoài dịch vụ kiểm định/hiệu chuẩn, Intest còn cung cấp thêm dịch vụ cho thuê thiết bị hiệu chuẩn cho khách hàng.

Với dịch vụ này, lợi ích khách hàng sẽ đạt được:

- ✓ Tiết kiệm thời gian, tiết kiệm chi phí
- ✓ Đáp ứng cho những dự án ngắn hạn
- ✓ Giảm chi phí bảo trì máy (Intest sẽ đảm nhận việc này thay bạn)
- ✓ Bạn hoàn toàn có thể thuê dài hạn (theo từng năm, nhiều năm) hoặc thuê ngắn hạn (theo tháng, theo quý)

## Equipment rental service

*In addition to testing/calibration services, Intest also provides calibration equipment rental services for customers.*

*With this service, customers will gain:*

- ✓ Save time, save money
- ✓ Responding to short-term projects
- ✓ Reduce machine maintenance costs (INTEST will take care of this for you )
- ✓ You can absolutely rent long-term ( by year, for many years ) or short-term rental ( monthly, quarterly )

## Dịch vụ mua bán thiết bị cũ và mới Service of buying and selling used and new equipment

Với kinh nghiệm của mình, công ty cổ phần kiểm định hiệu chuẩn đo lường khu vực 2 có thể hỗ trợ khách hàng trong việc lựa chọn thiết bị phù hợp nhất với mình. Đến với INTEST, khách hàng sẽ được tiếp cận với những sản phẩm chất lượng cao đến từ các đối tác tin cậy của INTEST, những nhà sản xuất hàng đầu thế giới như:

*With its experience, INTEST calibration joint stock company can support customers in choosing the most suitable equipment for them. Coming to INTEST, customers will have access to high quality products from reliable partners of INTEST, the world's leading manufacturers. Such as:*



# THIẾT BỊ MÁY MÓC / EQUIPMENT

Lĩnh vực áp suất  
*Pressure*



Lĩnh vực dung tích  
lưu lượng  
*Volume Flow*



# THIẾT BỊ MÁY MÓC / EQUIPMENT

Lĩnh vực Lực  
độ cứng  
**Force – Hardness**



Lĩnh vực Thời gian  
Tần số  
**Time Frequency**



# THIẾT BỊ MÁY MÓC / EQUIPMENT

Lĩnh vực độ dài  
*Length*



Lĩnh vực Quang học  
Bức xạ  
*Optics - Radiation*



# THIẾT BỊ MÁY MÓC / EQUIPMENT

## Lĩnh vực Nhiệt Temperature



# THIẾT BỊ MÁY MÓC / EQUIPMENT

## Lĩnh vực hoá lý *Physicochemical Parameters*



# THIẾT BỊ MÁY MÓC / EQUIPMENT

Lĩnh vực điện – điện tử  
*Electricity - Electronic*



# THIẾT BỊ MÁY MÓC / EQUIPMENT

## Lĩnh vực Khối lượng Mass



# ĐỐI TÁC TIÊU BIỂU / TYPICAL CONTRACTORS





# Thanks *For watching!*

---

**Địa chỉ  
Address**

91 An Dương Vương, phường Trần Phú,  
TP. Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi  
91 An Duong Vuong, Tran Phu ward,  
Quang Ngai city, Quang Ngai province

---

**Liên hệ  
Contact**

Số điện thoại : 0987852752  
*Phone number* : 0987852752  
Website : [intest.vn](http://intest.vn)  
Email : [info@intest.vn](mailto:info@intest.vn)