



Bộ Khoa học và Công nghệ
Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia
Trung tâm Chứng nhận Phù hợp (QUACERT)



KẾT NỐI CHUẨN MỰC TẠO DỰNG THÀNH CÔNG

**QUACERT - Đối tác chiến lược hàng đầu
kiến tạo sự thịnh vượng.**



QUACERT (tên đầy đủ là **Trung tâm Chứng nhận Phù hợp**), trực thuộc Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia, Bộ Khoa học và Công nghệ, là tổ chức đánh giá sự phù hợp uy tín tại Việt Nam, bao gồm các hoạt động: chứng nhận, thử nghiệm, giám định, xác nhận giá trị sử dụng, kiểm tra xác nhận, theo các quy chuẩn kỹ thuật, tiêu chuẩn quốc gia, nước ngoài, khu vực, quốc tế và tiêu chuẩn cơ sở. Với việc sở hữu đội ngũ chuyên gia giàu kinh nghiệm và đa lĩnh vực, **QUACERT** cam kết cung cấp các dịch vụ chuyên nghiệp, khách quan và đáng tin cậy, góp phần nâng cao chất lượng sản phẩm, dịch vụ, cũng như năng lực cạnh tranh của khách hàng.



MỤC LỤC

GIỚI THIỆU CHUNG

04

- Hình thành và phát triển
- Quy mô tổ chức & Phát triển thị trường
- Tâm nhìn - Sứ mệnh
- Giá trị cốt lõi
- Khách hàng tiêu biểu
- Ban Lãnh đạo
- Thành tựu
- Đăng ký hoạt động và chỉ định
- Công nhận và thừa nhận quốc tế

CÁC HOẠT ĐỘNG/DỊCH VỤ

17

- Chứng nhận Hệ thống Quản lý
- Chứng nhận Sản phẩm Hợp quy
- Chứng nhận Sản phẩm Hợp chuẩn
- Dịch vụ khác
- Dịch vụ Thử nghiệm
- ESG & Chứng nhận Halal

TRÁCH NHIỆM XÃ HỘI

25

NGÔI NHÀ CHUNG QUACERT

26

ĐỐI TÁC CHIẾN LƯỢC

27



HÌNH THÀNH VÀ PHÁT TRIỂN



Thành lập
PTN Hoá - Sinh
Thành lập
**Văn phòng đại diện tại
TP. Hải Phòng**



2015

Thành lập đơn vị
trực thuộc
**Trung tâm Đổi mới
Công nghệ
Tiêu chuẩn
Đo lường
Chất lượng
Việt-Hàn
(INCENTECH)**



2016

Thành lập đơn vị trực thuộc
**Trung tâm
Chứng nhận Halal Quốc gia
(HALCERT)**
Sáp nhập **Trung tâm
Chuyển giao Công nghệ
Việt - Đức (HwC)**



2024

Đạt mốc **32.612**
Giấy chứng nhận
còn hiệu lực
Đạt mốc **5.240**
khách hàng
Đạt mốc **72**
chuyên gia
đánh giá



2025

Trở thành tổ
chức chứng
nhận **kiến tạo**
giải pháp
phát triển
bền vững
toàn diện cho
khách hàng



2026-2030

2011



Thành lập
PTN Cơ - Lý

2011



Được trao tặng
**Huân chương
Lao động
hạng Nhì**

2009



Đổi tên từ
**Trung tâm Chứng nhận
Phù hợp Tiêu chuẩn
sang
Trung tâm Chứng nhận
Phù hợp (QUACERT)**

2002



Thành lập
**Văn phòng
đại diện tại
TP. Hồ Chí Minh**

1999



Bộ KHCN&MT (nay là
Bộ KH&CN)
Thành lập
**Trung tâm Chứng
nhận Phù hợp Tiêu
chuẩn (QUACERT)**

1995



**Ban Đánh giá sự
phù hợp**, tiền thân
của QUACERT, trực
thuộc Tổng cục
Tiêu chuẩn
Đo lường
Chất lượng



QUY MÔ TỔ CHỨC

TRUNG TÂM CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP

Tên viết tắt: QUACERT

Trụ sở chính: Toà B, Số 8 Hoàng Quốc Việt,
Phường Nghĩa Đô, Thành phố Hà Nội

Điện thoại: +84 (24) 37561025

Email: quacert@quacert.gov.vn

Website: www.quacert.gov.vn

Mã số thuế: 0100935180

VĂN PHÒNG ĐẠI DIỆN HẢI PHÒNG

Địa chỉ: 48 Lê Thánh Tông, phường Ngô
Quyên, TP. Hải Phòng, Việt Nam

Điện thoại: +84 (225) 3550598

Email: quacert-hp@quacert.gov.vn

VĂN PHÒNG ĐẠI DIỆN HỒ CHÍ MINH

Địa chỉ: Lầu 2, 64-66 Mạc Đĩnh Chi, phường Tân
Định, TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam

Điện thoại: +84 (28) 3812 1033

Email: quacert-hcm@quacert.gov.vn

PHÁT TRIỂN THỊ TRƯỜNG

MỞ RỘNG ĐÁNH GIÁ SỰ PHÙ HỢP – KẾT NỐI TOÀN CẦU

QUACERT không ngừng mở rộng phạm vi hoạt động, từng bước khẳng định vị thế là tổ chức chứng nhận uy tín tại khu vực và trên trường quốc tế. Hoạt động đánh giá sự phù hợp đã được triển khai tại nhiều quốc gia và vùng lãnh thổ, tiêu biểu:

- **Đông Bắc Á:** Trung Quốc, Hàn Quốc, Nhật Bản, Đài Loan
- **Đông Nam Á:** Indonesia, Malaysia, Thái Lan, Singapore, Lào, Campuchia
- **Nam Á:** Ấn Độ





SỨ MỆNH

Kiến tạo sự thịnh vượng:

- Đồng hành cùng doanh nghiệp
- Khẳng định chất lượng
- Vươn tầm quốc tế

01. Với Doanh nghiệp

Giúp doanh nghiệp khẳng định uy tín và phát triển bền vững.

02. Với Quốc gia

Là cánh tay nối dài của các cơ quan quản lý, đảm bảo tính thực thi của pháp luật về Tiêu chuẩn-Đo lường-Chất lượng, góp phần bảo vệ an ninh kinh tế, thúc đẩy thương mại và nâng tầm hình ảnh quốc gia.

03. Với Cộng đồng

Góp phần bảo vệ cộng đồng, nâng cao chất lượng cuộc sống và xây dựng niềm tin xã hội.

04. Với Nội bộ tổ chức

Lấy con người là trung tâm, tạo dựng môi trường để mỗi cán bộ phát triển năng lực, giữ vững đạo đức nghề nghiệp và gắn bó lâu dài.

Là tổ chức chứng nhận hàng đầu Việt Nam, có uy tín cao trong khu vực và quốc tế, làm bệ phóng vững chắc đưa sản phẩm, dịch vụ Việt Nam chinh phục thị trường toàn cầu.

TÂM NHÌN



TỪ GIÁ TRỊ CỐT LÕI

KIẾN TẠO LỢI THẾ CẠNH TRANH CHO KHÁCH HÀNG

TIÊN PHONG (Pioneering)

Chúng tôi tiên phong trong đổi mới sáng tạo, nghiên cứu các chuẩn mực mới (ESG, Halal, Carbon...) để doanh nghiệp của bạn không bao giờ bị bỏ lại phía sau trong cuộc đua hội nhập toàn cầu.

TẬN TỤY (Dedication)

Đội ngũ QUACERT tận tâm trong từng quy trình, trách nhiệm trong từng dấu chứng nhận, luôn cố gắng vì mục tiêu chung là lợi ích của doanh nghiệp, của quốc gia và dân tộc.

NGHĨA TÌNH (Sympathy)

QUACERT tập trung hun đúc nên sức mạnh gắn kết nội bộ, định hình một tập thể đồng lòng và giàu khát vọng. Sự trân quý những di sản nội tại chính là động lực để chúng tôi không ngừng vươn xa, trở thành đối tác tin cậy, đồng hành cùng doanh nghiệp vượt qua khó khăn.

SÁNG TẠO (Creative)

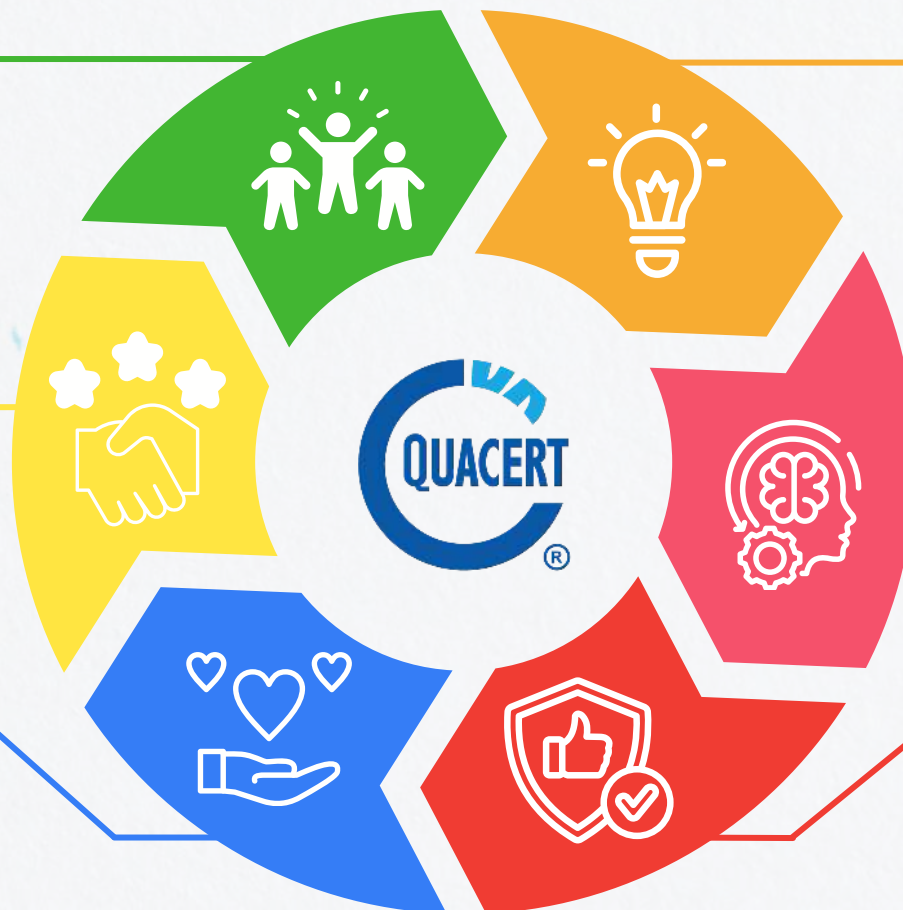
Liên tục đổi mới quy trình và ứng dụng công nghệ số để giúp doanh nghiệp tiết kiệm thời gian, giảm chi phí tuân thủ và vận hành tinh gọn hơn.

ĐỘT PHÁ (Breakthrough)

Mỗi chứng chỉ QUACERT trao đi là một đòn bẩy để doanh nghiệp tạo ra bước nhảy vọt về thương hiệu, vượt qua rào cản kỹ thuật và thâm nhập thị trường khó tính nhất.

TRUNG DŨNG (Integrity)

Tại QUACERT, chúng tôi luôn tuân thủ pháp luật và quy trình, đảm bảo tính độc lập, khách quan, kiến tạo “tấm khiên” vững chắc, bảo vệ doanh nghiệp trước rủi ro.



TRÂN TRỌNG CẢM ƠN SỰ TIN TƯỞNG CỦA CÁC KHÁCH HÀNG ĐÃ SỬ DỤNG DỊCH VỤ CHÚNG TÔI



MỘT SỐ KHÁCH HÀNG TIÊU BIỂU

TRÂN TRỌNG CẢM ƠN SỰ TIN TƯỞNG CỦA CÁC KHÁCH HÀNG ĐÃ SỬ DỤNG DỊCH VỤ CHÚNG TÔI



MỘT SỐ KHÁCH HÀNG TIÊU BIỂU

TRÂN TRỌNG CẢM ƠN SỰ TIN TƯỞNG CỦA CÁC KHÁCH HÀNG ĐÃ SỬ DỤNG DỊCH VỤ CHÚNG TÔI



MỘT SỐ KHÁCH HÀNG TIÊU BIỂU

LÃNH ĐẠO TRUNG TÂM

ThS. Nguyễn Tuấn Anh

Q. Giám đốc



“**QUACERT** tin rằng **sự phát triển bền vững** của tổ chức phải gắn liền với **trách nhiệm đối với cộng đồng** và **xã hội** trong mọi **hoạt động chuyên môn**. Trên nền tảng năng lực kỹ thuật, kinh nghiệm và sự tận tâm của tất cả nhân viên, **QUACERT** không ngừng đổi mới, học hỏi và nâng cao chất lượng dịch vụ nhằm cung cấp các giải pháp chứng nhận, thử nghiệm và đào tạo đáng tin cậy, đáp ứng yêu cầu của khách hàng và các bên liên quan.”



Phó Giám đốc
ThS. Trần Quốc Quân



Phó Giám đốc
ThS. Lê Khánh Tường



Mr. Phạm Quốc Bình
Trưởng phòng Kỹ thuật



ThS. Vũ Hoàng Minh
Trưởng phòng Đảm bảo Chất lượng



Ms. La Thế Thanh Dung
*Phụ trách phòng Tổng hợp
Kinh Doanh*



ThS. Nguyễn Thị Thu Hạnh
*Trưởng phòng Tổ chức
hành chính*



Ms. Trần Thị Ngọc Anh
*Trưởng phòng Chứng nhận
Hệ Thống*



Mr. Trần Quang Chũ
*Trưởng phòng Chứng nhận
Sản phẩm Hợp chuẩn*



Mr. Nguyễn Văn Quyến
*Phụ trách phòng Chứng nhận
Sản phẩm Hợp Quy*



ThS. Trần Anh Tuấn
*Trưởng phòng Đào tạo và
Nghiên cứu Phát triển*



Mr. Phạm Mạnh Cường
Trưởng Văn phòng Đại diện tại
Thành phố Hải Phòng



ThS. Nguyễn Hồng Phương
Trưởng Văn phòng Đại diện tại
Thành phố Hồ Chí Minh



Mr. Ramlan bin Osman
Phụ trách Trung tâm Chứng nhận
Halal Quốc gia (HALCERT)



Mr. Nguyễn Quốc Sơn
Giám đốc Trung tâm Trung tâm
Đổi mới Công nghệ Tiêu chuẩn
Đo lường Chất lượng Việt-Hàn
(INCEN TECH)



Ms. Bà Lê Thị Việt Hồng
Phụ trách phòng Thử nghiệm
Hóa - Sinh



Ms. Dương Thị Minh Nguyệt
Phụ trách phòng Thử nghiệm
Cơ - Lý



ThS. Nguyễn Anh Tuấn
Phó Giám đốc Trung tâm
Chuyển giao Công nghệ Việt - Đức
(HWC)



Ms. Chu Hồng Ngọc
Phụ trách phòng Kế hoạch
Tài chính



ThS. Lê Nhật Thành
Phụ trách phòng Giám định



ThS. Trần Thị Thu Hà
Trưởng phòng Hỗ trợ Phát triển
Dịch Vụ



THÀNH TỰU

Với những đóng góp nổi bật trong quá trình hình thành và phát triển, **QUACERT** vinh dự được Nhà nước trao tặng **Huân chương Lao động hạng Ba năm 2007, hạng Nhì năm 2011; Được thủ tướng chính phủ trao tặng bằng khen năm 2002, năm 2010** ghi nhận năng lực chuyên môn, uy tín và sự cống hiến bền bỉ cho sự phát triển bền vững của doanh nghiệp và xã hội.

Bên cạnh đó, **QUACERT** được **Bộ trưởng bộ Khoa học và Công nghệ trao tặng bằng khen Tập thể có thành tích xuất sắc các năm: 2008, 2009, 2010, 2012, 2014, 2018, 2019, 2023.**

Được Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia tuyên dương là **“Đơn vị điển hình tiên tiến giai đoạn 2020–2025”**.





ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG & CHỈ ĐỊNH

Tuân thủ yêu cầu pháp luật, các hoạt động đánh giá sự phù hợp của QUACERT đã được đăng ký hoạt động kinh doanh có điều kiện theo Nghị định **22/2026/NĐ-CP** ngày 16/01/2026.

QUACERT được chỉ định đánh giá chứng nhận hợp quy theo yêu cầu của các Bộ Khoa học và Công nghệ, Bộ Xây dựng, Bộ Y tế, Bộ Nông nghiệp và Môi trường...



BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
SỐ ĐĂNG KÝ: A - 304
CHỨNG NHẬN
BẢNG KÝ HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
 Đăng ký lần đầu, ngày 28/01/2026 (Số đăng ký: 636)
 Đăng ký lần sau các ngày (A-304): 10/12/2024; 11/2/2016; 30/9/2024

Tên tổ chức khoa học và công nghệ:
 Trung tâm Chứng nhận Phù hợp
Tên viết bằng tiếng nước ngoài:
 Vietnam Certification Centre
Tên viết bằng tiếng nước ngoài: QUACERT
Trụ sở chính:
 Số 8, đường Hoàng Quốc Việt, phường Nghĩa Đô, Quận Cầu Giấy, thành phố Hà Nội
Tổng số vốn: 287.000.000 đồng

Cơ quan quyết định thành lập:
 Bộ Khoa học và Công nghệ
 Quyết định số: 489/QĐ-BKHCN ngày 27/3/2024
(trước đây theo Quyết định số: 1063/QĐ-BKHCNMT ngày 01/01/1999 của Bộ Khoa học, Công nghệ và Môi trường)

Cơ quan quản lý trực tiếp:
 Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia
Người đứng đầu tổ chức:
 Quyền Giám đốc: Nguyễn Tuấn Anh
 CCCD số: 024076000299
 Nơi cấp: Cục Cảnh sát quản lý hành chính về trật tự xã hội
 Ngày cấp: 21/08/2022

Hà Nội, ngày 20 tháng 6 năm 2025
THỦ TRƯỞNG
Lê Xuân Định

GCN Đăng ký Hoạt động Khoa học và Công nghệ

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
 Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
 Số: 1863/QĐ-BKHCN Hà Nội, ngày 21 tháng 3 năm 2026

QUYẾT ĐỊNH
VỀ VIỆC CHỈ ĐỊNH TỔ CHỨC ĐÁNH GIÁ SỰ PHÙ HỢP
BỘ TRƯỞNG BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Căn cứ Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa năm 2007;
 Căn cứ Nghị định số 35/2025/NĐ-CP ngày 02 tháng 8 năm 2025 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;
 Căn cứ Nghị định số 132/2008/NĐ-CP ngày 31 tháng 12 năm 2008 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa; Nghị định số 74/2018/NĐ-CP ngày 13 tháng 7 năm 2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 132/2008/NĐ-CP ngày 31 tháng 12 năm 2008 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa và Nghị định số 154/2018/NĐ-CP ngày 09 tháng 11 năm 2018 của Chính phủ quy định về việc sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số quy định về điều kiện đầu tư, kinh doanh trong lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Khoa học và Công nghệ và một số quy định về kiểm tra chuyên ngành;
 Căn cứ Quyết định số 1170/QĐ-BKHCN ngày 21 tháng 6 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc ủy quyền cho Quyền Chủ tịch Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia ký các văn bản gửi quyết thi hành chính về hoạt động đánh giá sự phù hợp, xét tặng giải thưởng, chất lượng sản phẩm, hàng hóa của tổ chức, cá nhân, xét tặng, cấp bằng khen, thưởng và chất lượng theo tiêu chuẩn quốc gia TCVN ISO 9001 về hoạt động của các cơ quan, tổ chức thuộc hệ thống hành chính nhà nước;

THỦ TRƯỞNG
QUYẾT ĐỊNH
Điểm 1. Chỉ định Trung tâm Chứng nhận Phù hợp
 Địa chỉ: số 8 Hoàng Quốc Việt, phường Nghĩa Đô, Thành phố Hà Nội.
 Điện thoại: 02437561023

Thư hiện việc: thư nghiệm sản phẩm thực tế tại các tổ chức phù hợp Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia TCVN 7:2018/BKHCN và thực hiện tại phù hợp Quy

Chỉ định tổ chức chứng nhận/ thử nghiệm của các Bộ chuyên môn

BỘ XÂY DỰNG
CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
 Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
 Số: 4259/QĐ-BXD Hà Nội, ngày 25 tháng 4 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH
VỀ VIỆC CHỈ ĐỊNH TỔ CHỨC CHỨNG NHẬN THỬ NGHIỆM
BỘ TRƯỞNG BỘ XÂY DỰNG

Căn cứ Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa năm 2007;
 Căn cứ Nghị định số 52/2022/NĐ-CP ngày 08/08/2022 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Xây dựng;
 Căn cứ Nghị định số 132/2008/NĐ-CP ngày 31/12/2008 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa và Nghị định số 74/2018/NĐ-CP ngày 13/12/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 132/2008/NĐ-CP ngày 31/12/2008 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa;
 Căn cứ Nghị định số 154/2018/NĐ-CP ngày 09/11/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số quy định về điều kiện đầu tư, kinh doanh trong lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Khoa học và Công nghệ và một số quy định về kiểm tra chuyên ngành;

THỦ TRƯỞNG
QUYẾT ĐỊNH
Điểm 1. Chỉ định Trung tâm Chứng nhận phù hợp (QUACERT)
 Trụ sở: Số 68 Phố Hoàng Quốc Việt, Phường Nghĩa Tân, Quận Cầu Giấy, Thành phố Hà Nội.
 Thực hiện việc chứng nhận/ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hóa và xây dựng (theo Danh mục tại Phụ lục kèm theo) phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm, hàng hóa và tiêu xây dựng, số hiệu QCVN 16:2023/BXD và Thông tư số 10/2024/TT-BXD ngày 01/11/2024 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng và quản lý chất lượng sản phẩm, hàng hóa và tiêu xây dựng.
Điểm 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.
Điểm 3. Trung tâm Chứng nhận phù hợp (QUACERT) có trách nhiệm thực hiện hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước khi có yêu cầu; phải tuân thủ các quy định, hướng dẫn của cơ quan nhà nước có thẩm quyền và chịu hoàn toàn trách nhiệm về kết quả đánh giá sự phù hợp do đơn vị mình thực hiện.

UBND THÀNH PHỐ HÀ NỘI
SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
 Số: 541/QCN-BKHCN Hà Nội, ngày 28 tháng 07 năm 2026

GIẤY CHỨNG NHẬN
ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG THỬ NGHIỆM

Căn cứ Nghị định số 107/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ quy định về điều kiện kinh doanh dịch vụ đánh giá sự phù hợp và Nghị định số 154/2018/NĐ-CP ngày 09/11/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số quy định về điều kiện đầu tư, kinh doanh trong lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Khoa học và Công nghệ và một số quy định về điều kiện đầu tư, kinh doanh trong lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Khoa học và Công nghệ;
 Căn cứ Quyết định số 49/QĐ-UBND ngày 07/01/2026 của UBND thành phố Hà Nội về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội;
 Căn cứ Quyết định số 4311/2025/QĐ-UBND ngày 20/08/2025 của UBND thành phố Hà Nội về việc ủy quyền cho Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội ký quyết thi hành chính thức về việc ủy quyền cho Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội quản lý các tổ chức Ủy ban nhận diện thành phố Hà Nội;
 Xét đề nghị của Trưởng phòng Tiêu chuẩn, Đo lường, Chất lượng và An toàn hóa học Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội (chứng nhận):

1. Trung tâm chứng nhận phù hợp (Quacert)
 Địa chỉ: Số 8 Hoàng Quốc Việt, phường Nghĩa Đô, thành phố Hà Nội.
 Điện thoại: 024 37561023; Fax: 024 37563188; E-mail: quacert@quacert.gov.vn
 Địa đăng ký hoạt động: thí nghiệm đối với ngành Khoa học và Công nghệ trong lĩnh vực Hóa học, Sinh học, Điện - Điện tử, Cơ lý học phù hợp kèm theo:

2. Số đăng ký: 1181/TN
3. Giấy chứng nhận cấp lần thứ 3 (bà) và có hiệu lực đến ngày 28/09/2027.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC
 Nguyễn Tú Quỳnh

GCN Đăng ký Hoạt động chứng nhận

CÔNG NHẬN VÀ THỪA NHẬN QUỐC TẾ

Được công nhận của **Văn phòng Công nhận chất lượng (BoA)**

Được công nhận bởi **Bộ Nông nghiệp, Lâm nghiệp và Thủy sản Nhật Bản MAFF**

2001

2014

2024

Được công nhận lần đầu bởi **Tổ chức công nhận quốc tế JAZ-ANZ của Úc và New Zealand**

2003

Được công nhận bởi **Tổ chức công nhận quốc tế ACCREDIA của Ý**

2021

Được công nhận bởi **Tổ chức chứng nhận chất lượng Nhật Bản JQA**



Chứng chỉ công nhận của BOA



Chứng chỉ công nhận của JAS-ANS

HOẠT ĐỘNG/DỊCH VỤ

Với gần 30 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực chứng nhận và đào tạo giải pháp quản lý toàn diện tại Việt Nam, chúng tôi tự hào cung cấp các dịch vụ cho hơn 5.240 khách hàng trong các dịch vụ:

- Chứng nhận Hệ thống Quản lý
- Chứng nhận Sản phẩm Hợp chuẩn, Hợp quy
- Đào tạo
- Giám định
- Thẩm tra thông tin Khí nhà kính
- Triển khai ESG
- Chứng nhận Halal
- Thử nghiệm
- WW.....



VỊ THẾ QUỐC GIA – AM HIỂU LUẬT ĐỊNH

Là đơn vị công lập trực thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ, QUACERT thúc đẩy sự tuân thủ pháp luật và uy tín của doanh nghiệp bằng sự thấu hiểu và tham gia trực tiếp trong xây dựng văn bản quy phạm.

ĐỘI NGŨ TINH HOA

Tự hào với đội ngũ chuyên gia gần 30 năm kinh nghiệm đánh giá sự phù hợp trong nhiều lĩnh vực, QUACERT luôn tận tụy đồng hành như một đối tác chiến lược để tối ưu hóa giá trị quản trị cho khách hàng.

Vì sao lựa chọn QUACERT?



CHẤT LƯỢNG QUỐC TẾ – CHI PHÍ TỐI ƯU

Việc được công nhận và thừa nhận quốc tế, chứng chỉ QUACERT là tấm hộ chiếu quyền lực đưa sản phẩm, hàng hóa Việt Nam ra thế giới với chi phí tối ưu hơn đăng kí chứng nhận nước ngoài.

TIÊN PHONG CHUYỂN ĐỔI KÉP: XANH HOÁ VÀ SỐ HOÁ

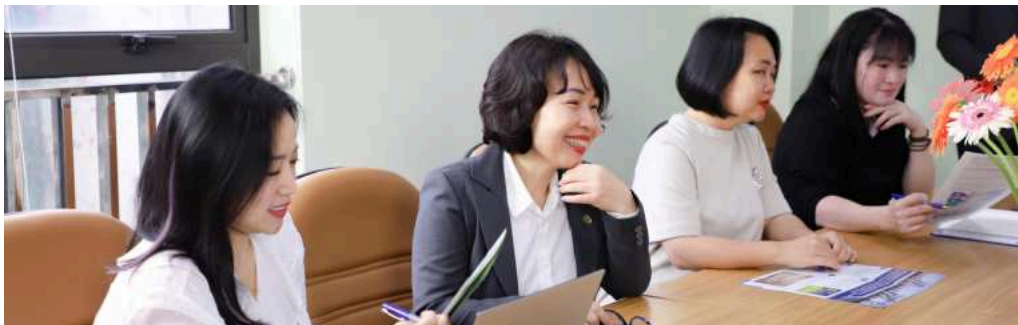
Số hoá quy trình chứng nhận, tăng sự thuận tiện cho khách hàng, tiên phong đi đầu trong việc phổ biến các tiêu chuẩn phát triển bền vững và chuyển đổi số tại Việt Nam, hướng đến mục tiêu chuyển đổi kép của quốc gia.



Chứng nhận Hệ thống quản lý



- ISO 9001** | Hệ thống Quản lý Chất lượng
- ISO 14001** | Hệ thống Quản lý Môi trường
- ISO 22000** | Hệ thống Quản lý An toàn thực phẩm
- ISO 45001** | Hệ thống Quản lý An toàn Sức khỏe nghề nghiệp
- ISO 13485** | Hệ thống Quản lý Chất lượng - Trang Thiết bị y tế
- ISO 50001** | Hệ thống Quản lý Năng lượng
- ISO 21001** | Hệ thống Quản lý đối với Tổ chức Giáo dục
- ISO/IEC 27001** | Hệ thống Quản lý An toàn thông tin
- ISO 42001** | Hệ thống Quản lý Trí tuệ Nhân tạo
- ISO 22301** | Hệ thống Quản lý Kinh doanh liên tục
- ISO 39001** | Hệ thống Quản lý An toàn giao thông đường bộ
- HACCP** | Hệ thống phân tích mối nguy và kiểm soát điểm tới hạn
- ISO/IEC 27017** | Hệ thống Quản lý Kiểm soát Bảo mật An toàn Thông tin cho Dịch vụ Đám mây
- GMP** | Thực hành sản xuất tốt



Chứng nhận

Sản phẩm Hợp Quy



QUACERT thực hiện chứng nhận sản phẩm, hàng hóa phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật quốc gia, được chỉ định bởi các Bộ chuyên ngành

- **QCVN 01:2022/BKHCN** - Xăng, nhiên liệu Đêizen và nhiên liệu sinh học
- **QCVN 2:2021/BKHCN** - Mũ bảo hiểm cho người đi mô tô, xe gắn máy
- **QCVN 3:2019/BKHCN** - An toàn Đồ chơi trẻ em
- **QCVN 4:2009/BKHCN & Sửa đổi 1:2016** - An toàn Thiết bị điện và điện tử
- **QCVN 7:2019/BKHCN** - Thép làm cốt bê tông
- **QCVN 9:2012/BKHCN & Sửa đổi 1:2018** - Tương thích điện tử đối với thiết bị điện tử và điện gia dụng (EMC)
- **QCVN 19:2019/BKHCN** - Sản chiếu sáng sử dụng LED
- **QCVN 20:2019/BKHCN & Sửa đổi 1:2021** - Thép không gỉ
- **QCVN 25:2025/BKHCN** - Thiết bị điện dùng cho lắp đặt điện trong gia đình và hệ thống lắp đặt tương tự
- **QCVN 01-183:2024/BNNPTNT sửa đổi, bổ sung QCVN 01-183:2016/BNNPTNT** - Hàm lượng độc tố nấm mốc, KLN và vi sinh vật trong thức ăn hỗn hợp cho gia súc, gia cầm.
- **QCVN 01-190:2020/BNNPTNT & Sửa đổi 01:2021** - Các chỉ tiêu an toàn trong TĂCN và nguyên liệu sản xuất thức ăn thủy sản.
- **QCVN 02:2019/BYT** - Nước sinh hoạt
- **QCVN 5-2:2010/BYT** - Sữa dạng bột
- **QCVN 12-1: 2011/BYT** - An toàn vệ sinh đối với Bao bì, dụng cụ bằng nhựa tổng hợp tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm
- **QCVN 08:2020/BCT** - Giới hạn hàm lượng chì trong sơn
- **QCVN 16:2023/BXD** - Sản phẩm, hàng hoá vật liệu xây dựng
- ...



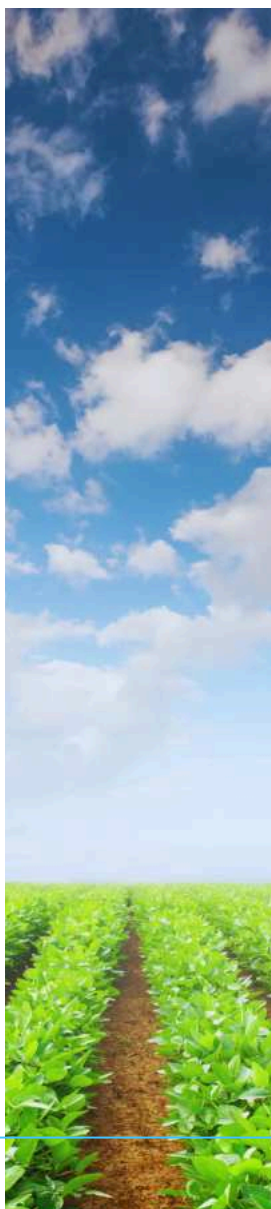
Chứng nhận Sản phẩm Hợp chuẩn



- Các sản phẩm phù hợp tiêu chuẩn Việt Nam TCVN...
- Các sản phẩm phù hợp tiêu chuẩn nước ngoài JIS, ASTM, KS, GB, AS/NZS...
- Các sản phẩm phù hợp tiêu chuẩn khu vực EN, CEN...
- Các sản phẩm phù hợp tiêu chuẩn quốc tế ISO, IEC...
- Chứng nhận VietGAP - Thực hành nông nghiệp tốt.
- Chứng nhận Nông nghiệp Hữu cơ.
- Chứng nhận Truy xuất Nguồn gốc.



DỊCH VỤ KHÁC



- Đào tạo: các khóa nhận thức chung, CGĐG nội bộ, CGĐG trưởng các Hệ thống Quản lý...
- Hướng dẫn: Kiểm kê KNK, Định lượng vết Carbon cho sản phẩm, Triển khai ESG...
- Thẩm tra/thẩm định: Báo cáo Kiểm kê KNK, Báo cáo dấu vết Carbon CFP, Tiến trình Trung hòa Carbon, Báo cáo ESG...
- Đào tạo và chứng nhận nhân sự trong lĩnh vực Hàn theo các tiêu chuẩn quốc gia và quốc tế.
- Thử nghiệm, kiểm tra các chỉ tiêu cơ tính và không phá hủy (NDT) mối hàn, phê duyệt quy trình hàn (WPS/PQR).



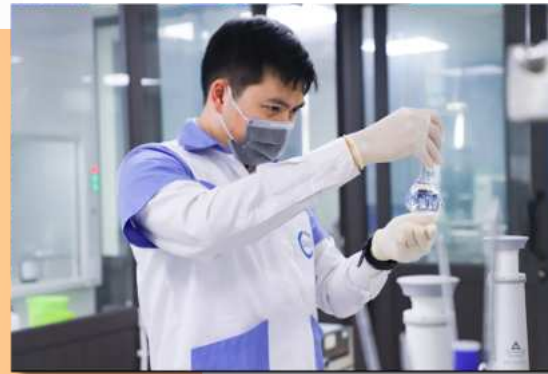
DỊCH VỤ THỬ NGHIỆM

“PHÒNG THỬ NGHIỆM HIỆN ĐẠI, ĐỒNG BỘ VÀ ĐẠT CHUẨN QUỐC GIA, QUỐC TẾ”

QUACERT vận hành 4 phòng thử nghiệm đã được công nhận theo ISO/IEC 17025:2017 (VILAS 710 và VILAS 986), với trang bị, thiết bị tiên tiến, ứng dụng các phương pháp thử nghiệm theo tiêu chuẩn quốc gia và quốc tế, được thực hiện bởi đội ngũ thử nghiệm viên có kinh nghiệm và chuyên môn sâu. Hệ thống phòng thử nghiệm của **QUACERT** luôn cung cấp kết quả phân tích và thử nghiệm có độ chính xác cao và độ tin cậy được thừa nhận rộng rãi bởi cơ quan quản lý, tổ chức chứng nhận, doanh nghiệp trong nước và đối tác quốc tế.

PHÒNG THỬ NGHIỆM HOÁ - SINH

Phòng thử nghiệm Hóa – Sinh của QUACERT thực hiện các phép phân tích hóa học, sinh học, vi sinh, hóa sinh phục vụ nhiều ngành nghề và lĩnh vực, bao gồm phân tích chỉ tiêu độ ẩm, tro tổng, hàm lượng chất béo, protein, cũng như xác định các thông số vi sinh đối với sản phẩm thực phẩm, nông sản, vật liệu và nguyên nhiên liệu khác nhau.



PHÒNG THỬ NGHIỆM CƠ - LÝ

Phòng Thử nghiệm Cơ Lý của QUACERT thực hiện thử nghiệm các đặc tính cơ học, vật lý và hóa học của vật liệu, linh kiện và sản phẩm kỹ thuật như: độ bền kéo, nén, uốn, va đập, độ cứng, mài mòn, khối lượng riêng và các chỉ tiêu liên quan; đồng thời thực hiện các phép phân tích hóa học xác định thành phần và chất lượng vật liệu. Đối với vật liệu xây dựng, phòng thực hiện các phép thử cơ – lý – hóa cho xi măng, gạch, đá, ngói và các sản phẩm liên quan, phục vụ đánh giá chất lượng, chứng nhận hợp chuẩn – hợp quy và công bố sản phẩm theo quy định.



PHÒNG THỬ NGHIỆM PIN QUACERT-INCENTECH

TIÊU CHUẨN THỬ NGHIỆM

- QCVN 101:2020/BTTTT
- QCVN 91:2024/BGTVT
- IEC 62133-2:2017 + AMD1:2021
- IEC 61960-3:2017
- IEC 62619:2022
- UL 1642
- UL 2054
- TCVN 12241 / IEC 62660
- UN 38.3
- ST/SG/AC.10/1/Rev.24, Vol. II
- TCVN 12240 / IEC 62281
- TCVN 12268-1 / IEC 60086-1
- TCVN 12268-2 / IEC 60086-2
- TCVN 12268-5 / IEC 60086-5
- ANSI C18 (1M, 2M...)
- ...

DỊCH VỤ

- Thử nghiệm, giám định Pin
- Chứng nhận vận chuyển an toàn đường không, đường biển
- Bảng chỉ dẫn an toàn hóa chất - MSDS
- Chứng nhận UN38.3



PHÒNG THỬ NGHIỆM VIỆT-ĐỨC

Phòng thử nghiệm Trung tâm HwC thực hiện các phép thử cơ tính, hóa tính đối với vật liệu kim loại và liên kết hàn phục vụ cho các lĩnh vực chế tạo, xây dựng, năng lượng và công nghiệp nặng.

Phòng thử nghiệm tiến hành các phép thử như thử kéo, nén, uốn, va đập, độ cứng, soi tổ chức tế vi, thành phần hóa, thử nghiệm không phá huỷ vật liệu kim loại và liên kết hàn theo các tiêu chuẩn quốc gia và quốc tế.

Các hoạt động nhằm góp phần đảm bảo chất lượng, độ an toàn và độ tin cậy của các kết cấu và thiết bị công nghiệp tại Việt Nam.



TRIỂN KHAI VÀ ÁP DỤNG ESG

ESG là gì?

ESG (Môi trường – Xã hội – Quản trị) là khung chiến lược cho doanh nghiệp phát triển bền vững với 3 trụ cột:

- Môi trường (E): Giảm biến đổi khí hậu, sử dụng tài nguyên bền vững, quản lý chất thải và bảo vệ đa dạng sinh học.
- Xã hội (S): Tôn trọng nhân quyền, lao động bền vững, bảo vệ sức khỏe và công bằng xã hội.
- Quản trị (G): Giám sát bền vững, minh bạch lương thưởng, chống tham nhũng và thúc đẩy trách nhiệm xã hội.

Quy trình triển khai ESG cho khách hàng

- Khảo sát & đánh giá hiện trạng
- Xác định các tiêu chí ESG của đơn vị
- Xác định vấn đề trọng yếu
- Thiết kế ứng dụng thu thập dữ liệu
- Triển khai ESG
- Đánh giá kết quả – Lập báo cáo ESG
- Công bố báo cáo ESG

CÁC DỊCH VỤ ESG

- Đào tạo nhận thức về phát triển bền vững/ ESG
- Hướng dẫn triển khai và áp dụng ESG
- Hỗ trợ thu thập dữ liệu & xây dựng Báo cáo ESG
- Thẩm tra Báo cáo ESG



CHỨNG NHẬN HALAL



Đưa doanh nghiệp vượt qua rào cản kỹ thuật và văn hoá, tiến vào thị trường Hồi giáo với trên **2 tỷ dân (~25% dân số toàn cầu)**, Trung tâm Chứng nhận Halal Quốc gia (HALCERT), trực thuộc QUACERT, thực hiện các dịch vụ sau:

- Đào tạo nhận thức về tiêu chuẩn Halal
- Hướng dẫn triển khai và áp dụng tiêu chuẩn Halal
- Chứng nhận Halal theo các tiêu chuẩn quốc gia, nước ngoài, khu vực, quốc tế
 - Tiêu chuẩn Quốc gia: TCVN 12944:2020, TCVN 14230:2024, TCVN 14581:2025...
 - Tiêu chuẩn Malaysia: MS 1500:2019, MS 2400:2019, MS 2565:2019...
 - Tiêu chuẩn Vùng Vịnh: GSO 2055-1:2019...
 - Tiêu chuẩn Tổ chức Hợp tác Hồi giáo OIC/SMIIC...

CÁC LĨNH VỰC HALAL



Thực phẩm



Dịch vụ Du lịch



Mỹ phẩm



Thức ăn chăn nuôi



Chuỗi cung ứng



Bao bì

TRÁCH NHIỆM XÃ HỘI

"Sẻ chia giá trị - Lan tỏa yêu thương"

Thấm nhuần truyền thống "**Lá lành đùm lá rách**", trong những năm qua, tập thể QUACERT đã chung tay đóng góp cho các hoạt động nhân đạo. Những chuyến xe nghĩa tình đã lăn bánh kịp thời để sẻ chia, hỗ trợ đồng bào khắc phục hậu quả thiên tai, trẻ em nghèo vùng cao, bệnh nhân có hoàn cảnh khó khăn..., mang theo hơi ấm của tình đoàn kết, không chỉ trao đi vật chất mà còn gửi gắm niềm tin và sự động viên đến những mảnh đời khó khăn.

Bên cạnh đóng góp cho những hoạt động khắc phục khó khăn, QUACERT cũng luôn dành những lời động viên, cả vật chất và tinh thần dành cho thế hệ trẻ, con em cán bộ nhân viên đạt thành tích cao trong học tập nhân dịp Quốc tế Thiếu nhi 1/6 và Tết Trung Thu.



Ngôi nhà chung QUACERT

Trong quá trình hình thành và phát triển gần 30 năm qua, **QUACERT** không ngừng kiến tạo để trở thành điểm đến tin cậy của khách hàng và luôn nỗ lực để **xây dựng** một môi trường làm việc gắn bó lâu dài dành cho viên chức và người lao động thông qua các hoạt động của Công đoàn và Đoàn Thanh niên:

- Thường xuyên quan tâm thăm hỏi, đảm bảo phúc lợi và tinh thần viên chức, người lao động.
- Tích cực hưởng ứng và tham gia các hoạt động của Công đoàn TĐC và Công đoàn Khoa học Công nghệ Việt Nam.
- Các chương trình thường niên như: Family Day, Nghỉ mát, Du xuân...
- Hoạt động thể thao mạnh mẽ với các CLB bóng đá, tennis, bóng bàn và đặc biệt là sự ra đời của CLB Pickleball – môn thể thao “hot hit” thu hút đông đảo anh chị em tham gia rèn luyện.
- Phong trào 5S giữ nơi làm việc sạch sẽ, gọn gàng.
- Các hội thảo, sinh hoạt chuyên môn, sinh hoạt ngoại ngữ thường xuyên..., các hoạt động của Đoàn Ủy ban, Đoàn Bộ, Đoàn Chính phủ...



Bên cạnh đó, tại **QUACERT**, mỗi cá nhân đều luôn được khuyến khích liên tục phát triển bản thân, có cơ hội thăng tiến, thông qua các hoạt động hội thảo, chuyên đề, đào tạo, phát triển chuyên gia:

- Các khóa đào tạo, hội thảo được tổ chức bởi các tổ chức quốc tế như APO, ISO, IEC, PTB, JAS, EU, APEC, GSI...
- Các khóa đào tạo, hội thảo chuyên môn định kỳ...



ĐỐI TÁC CHIẾN LƯỢC & MẠNG LƯỚI TOÀN CẦU



KẾT NỐI TOÀN CẦU - BẢO CHỨNG QUỐC TẾ



**Đánh giá một lần
Cấp một chứng chỉ
Được chấp nhận ở mọi nơi**

TRỤ SỞ CHÍNH

Số 8 Hoàng Quốc Việt, Phường
Nghĩa Đô, TP. Hà Nội, Việt Nam
T: +84 (24) 3756 1025
M: quacert@quacert.gov.vn

VĂN PHÒNG ĐẠI DIỆN HẢI PHÒNG

Số 48 Lê Thánh Tông, Ngõ
Quyền, TP. Hải Phòng, Việt Nam
T: +84 (22) 5355 0598
M: quacert-hp@quacert.gov.vn

VĂN PHÒNG ĐẠI DIỆN HỒ CHÍ MINH

Lầu 2, 64-66 Mạc Đĩnh Chi, phường
Tân Định, TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam
T: +84 (28) 3812 1033
M: quacert-hcm@quacert.gov.vn

