







# Giới thiệu chung

**TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3 (QUATEST 3)** là tổ chức khoa học công nghệ công lập trực thuộc Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng - Bộ Khoa học và Công nghệ.



QUATEST 3 luôn nỗ lực để giữ vững là tổ chức hàng đầu tại Việt Nam cung cấp dịch vụ kỹ thuật liên quan tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng phục vụ yêu cầu quản lý Nhà nước cũng như đáp ứng các yêu cầu phát triển của tổ chức, doanh nghiệp.

QUATEST 3 luôn đồng hành cùng doanh nghiệp nâng cao chất lượng và yêu cầu về tính an toàn của sản phẩm, bảo vệ quyền lợi người tiêu dùng phù hợp với định hướng phát triển của đất nước, đóng góp tích cực vào quá trình xây dựng và phát triển kinh tế - xã hội.

- Hiện nay, QUATEST 3 có đội ngũ cán bộ kỹ thuật và chuyên viên tư vấn hoạt động tại 15 Phòng Thủ nghiệm, 07 Phòng Đo lường, 6 Phòng Nghiệp vụ (Giám định, thẩm định, đánh giá/chứng nhận chất lượng và an toàn sản phẩm - dịch vụ, công trình theo lĩnh vực chuyên ngành; chứng nhận hệ thống quản lý chất lượng); 01 Trung tâm Dịch vụ Thí nghiệm và Chất lượng; 01 Phòng Nghiên cứu & Đảm bảo chất lượng; 02 Phòng Dịch vụ hỗ trợ khách hàng Thí nghiệm và Nghiệp vụ;



- QUATEST 3 phát triển mạnh hoạt động hợp tác quốc tế và là đối tác của nhiều tổ chức đánh giá sự phù hợp có uy tín tại khu vực, thế giới như UL (Hoa Kỳ); JATL, SK và JQA (Nhật Bản), K-Petro, KCL, KILT & ICT, KSA, KTC và KTL (Hàn Quốc), TUV Sud PSB, TUV Rheiland (Đức), NEMKO, ETC (Đài Loan)...
- QUATEST 3 là thành viên chính thức của Diễn đàn các tổ chức đánh giá sự phù hợp châu Á (Asia Network Forum – ANF) nhằm chia sẻ kinh nghiệm và thông tin kỹ thuật, gia tăng sự thuận lợi hóa trong thương mại giữa các quốc gia thành viên trên cơ sở sự hài hòa tiêu chuẩn, quy trình đánh giá sự phù hợp, đẩy mạnh các chương trình thừa nhận lẫn nhau song phương và đa phương đối với kết quả đánh giá sự phù hợp.

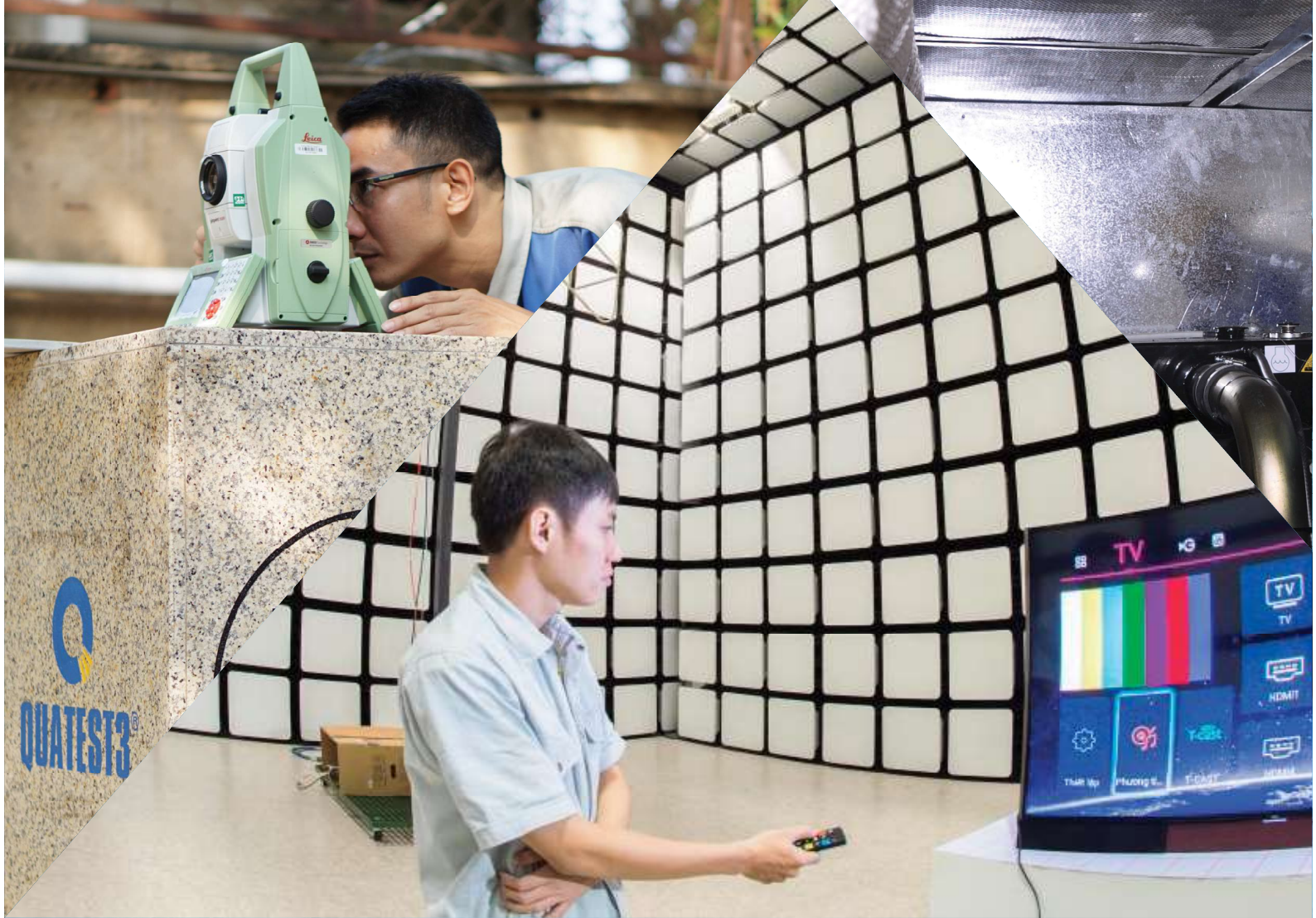




# Chính sách chất lượng

Chúng tôi cam kết cung cấp các dịch vụ kỹ thuật tin cậy và chuyên nghiệp dựa trên chính sách chất lượng: "**CHÍNH XÁC - KHÁCH QUAN - KỊP THỜI - TIN CẬY**"







# Các hoạt động

**QUATEST 3** thực hiện các hoạt động nhằm cung cấp dịch vụ kỹ thuật theo các lĩnh vực tiêu chuẩn đo lường chất lượng phục vụ yêu cầu quản lý Nhà nước của các Bộ ngành; đáp ứng các yêu cầu kỹ thuật của tổ chức và doanh nghiệp, nâng cao chất lượng, tính an toàn của sản phẩm, hàng hóa và bảo vệ quyền lợi người tiêu dùng.

## Các hoạt động của QUATEST 3 bao gồm:



Thử nghiệm  
chất lượng và an toàn  
sản phẩm, hàng hóa



Giám định,  
thẩm định kỹ thuật



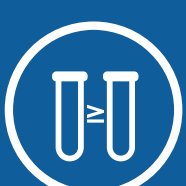
Chứng nhận  
sản phẩm, dịch vụ



Chứng nhận  
hệ thống quản lý



Hiệu chuẩn, kiểm định  
phương tiện đo



Tổ chức các chương trình  
thử nghiệm thành thạo  
và so sánh liên phòng



Đào tạo & cung cấp giải pháp  
năng suất - chất lượng



Dịch vụ hỗ trợ  
phòng thí nghiệm

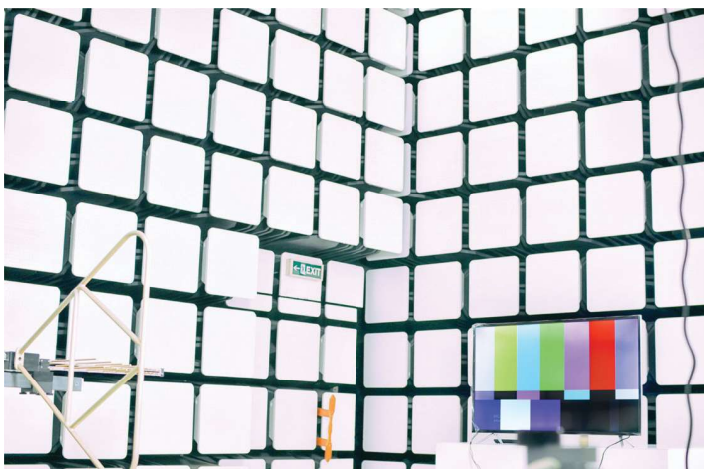


Thông tin tiêu chuẩn,  
tài liệu kỹ thuật



# Thử nghiệm Chất lượng & An toàn sản phẩm, hàng hóa

QUATEST 3 cung cấp dịch vụ thử nghiệm, phân tích chất lượng và tính an toàn đối với các loại sản phẩm, hàng hóa đáp ứng toàn diện các yêu cầu đa dạng về dịch vụ thử nghiệm theo chỉ định phục vụ quản lý Nhà nước của các Bộ, cơ quan quản lý chuyên ngành tại Việt Nam và các yêu cầu phát triển sản phẩm, dịch vụ của các doanh nghiệp, cá nhân.

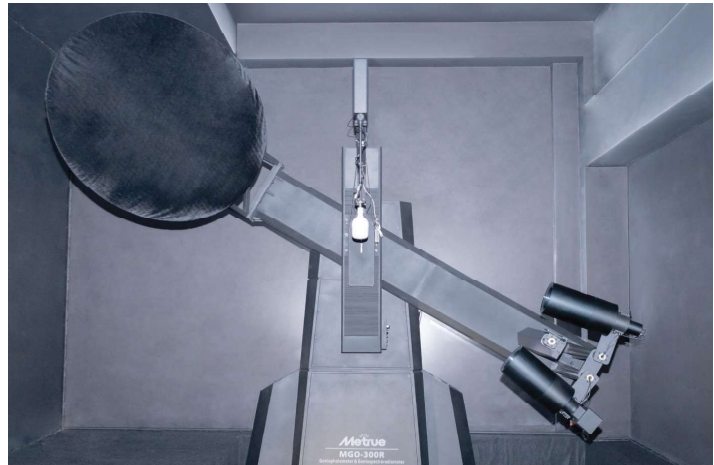


► QUATEST 3 luôn chú trọng cập nhật, nâng cấp và hoàn thiện hệ thống phòng thử nghiệm với mục tiêu cung cấp dịch vụ thử nghiệm và phân tích chất lượng sản phẩm có độ tin cậy cao, hài hòa về tiêu chuẩn áp dụng, phù hợp năng lực và môi trường thí nghiệm trên hầu hết các lĩnh vực:

- Cơ khí: sản phẩm, kết cấu kim loại, phi kim loại, hàn và kết cấu hàn (NDT);
- Hàng tiêu dùng: bao bì – vật liệu tiếp xúc trực tiếp thực phẩm, đồ uống, các sản phẩm dệt may, da giày, giấy, mực in, nhựa, sản phẩm gỗ nội/ngoại thất và đồ chơi trẻ em, thiết bị bảo vệ cá nhân;
- Xây dựng: vật liệu, cấu kiện, công trình xây dựng dân dụng, công trình giao thông, công trình công nghiệp;
- Điện – Điện tử: An toàn tính năng, EMC của sản phẩm điện gia dụng và văn phòng, thiết bị công nghệ thông tin, khí cụ điện, sản phẩm điện công nghiệp;
- Hóa chất: hóa chất cơ bản, phân bón, thuốc bảo vệ thực vật, dung môi, hương liệu, mỹ phẩm, chất tẩy rửa, vàng mỹ nghệ;
- Môi trường: nước và nước thải, đất, bùn, chất thải rắn - lỏng, dư lượng thuốc bảo vệ thực vật, chất độc hại trong nguyên vật liệu đầu vào;
- Dầu khí: xăng nhiên liệu, dầu diesel, dầu cặn (FO), dầu hỏa, khí hóa lỏng (LPG, CNG...), nhiên liệu rắn, nhiên liệu sinh học, chất phụ gia cho sản phẩm dầu khí;
- Chất lượng và an toàn vệ sinh thực phẩm: thực phẩm tươi sống (nông – thủy – hải sản), thực phẩm chế biến, gia vị và phụ gia thực phẩm, thực phẩm chức năng, thức ăn chăn nuôi...;
- Vệ sinh và thực phẩm biến đổi gen: nông sản, thực phẩm, thức ăn chăn nuôi, phân vi sinh, chế phẩm sinh học...



VILAS 004



► **Với kinh nghiệm qua nhiều năm phát triển, hiện nay năng lực các phòng thử nghiệm của QUATEST 3 đã được khẳng định và thừa nhận tầm khu vực và thế giới như:**

- Phòng thử nghiệm Vi sinh – GMO của QUATEST 3 là phòng thử nghiệm chuẩn của ASEAN (AFRL);
- Ủy ban An toàn Sản phẩm tiêu dùng của Mỹ (CPSC), Cục Tiêu chuẩn Đo lường và Kiểm tra Đài Loan (BSMI) thừa nhận kết quả thử nghiệm của QUATEST 3;
- Phòng thử nghiệm sản phẩm Điện – Điện tử của QUATEST 3 tham gia chương trình ASEAN EE MRA đối với các sản phẩm điện gia dụng.

# Giám định, thẩm định kỹ thuật

Dịch vụ giám định của QUATEST 3 gồm các hoạt động đánh giá sự phù hợp như: giám định, thẩm định, kiểm định kỹ thuật, kiểm tra nhà nước, đánh giá kỹ thuật, chứng nhận hợp quy lô sản phẩm hàng hóa đối với chất lượng sản phẩm, hàng hóa theo yêu cầu của các cơ quan Quản lý nhà nước, tổ chức và Doanh nghiệp.



## ► QUATEST 3 thực hiện kiểm tra, giám định, chứng nhận sự phù hợp với tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm – hàng hóa sau:

- Thiết bị, dây chuyền công nghệ, sản phẩm cơ khí – luyện kim;
- Vật liệu kim loại và phi kim loại;
- Thiết bị điện, điện tử gia dụng và viễn thông;
- Cấu kiện, vật liệu xây dựng, công trình xây dựng, công trình giao thông;
- Sản phẩm công nghiệp dầu khí (xăng nhiên liệu, dầu DO, KO, FO, LPG, dầu bôi trơn và phụ gia dùng trong chế biến các sản phẩm dầu mỏ), nhiên liệu sinh học, nhiên liệu rắn;
- Hàng tiêu dùng: đồ chơi trẻ em, sản phẩm dệt may và phụ liệu, giày dép, hàng thủ công mỹ nghệ; sản phẩm nhựa, bao bì, sản phẩm từ giấy, vật liệu phức hợp, đồ gỗ nội – ngoại thất...;
- Hóa chất, phân bón, thuốc bảo vệ thực vật, khoáng chất;
- Nông sản, thủy hải sản, lương thực, thực phẩm tươi sống và chế biến, đồ uống, thức ăn chăn nuôi;
- An toàn vệ sinh thực phẩm (thực phẩm các loại, bao bì và vật liệu tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm và đồ uống...).



VIAS 004

Hoạt động đánh giá sự phù hợp phục vụ quản lý nhà nước của QUATEST 3 được thực hiện theo chỉ định của các Bộ quản lý chuyên ngành: Bộ Khoa học và Công nghệ, Bộ Y tế, Bộ Xây dựng, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Bộ Công Thương, Bộ Tài nguyên và Môi trường, Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội, Bộ Thông tin và Truyền thông, Bộ Giao thông vận tải.



#### ► Các dịch vụ kỹ thuật khác:

- Đo, quan trắc, lập báo cáo đánh giá, giám sát môi trường không khí xung quanh, môi trường lao động, khí thải, chất thải, môi trường nước, chất lượng khí nén, chất lượng phòng sạch...;
- Giám sát thi công, lắp đặt công trình (bao gồm cả giám sát hàn, chứng nhận quy trình hàn, chứng nhận tay nghề thợ hàn), lắp đặt dây chuyền công nghệ;
- Tư vấn giám sát và kiểm định chất lượng công trình xây dựng;
- Chứng nhận sự phù hợp về chất lượng và chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực của thiết bị và công trình;
- Khảo sát, đánh giá, giám định công nghệ các dự án đầu tư;
- Thẩm định dự án đầu tư xây dựng, thẩm tra thiết kế; đánh giá sự cố, khảo sát địa bản đồ, trắc đạc công trình và đo vẽ bản đồ, định vị công trình, khảo sát địa chất; quan trắc biến dạng, lún, nghiêng, chuyển vị của công trình;
- Giám định tình trạng hư hại, khuyết tật của vật liệu, cấu kiện, linh kiện, sản phẩm.

# Chứng nhận sản phẩm, dịch vụ, hệ thống

QUATEST 3 là tổ chức chứng nhận độc lập (bên thứ ba) thực hiện đánh giá, chứng nhận sự phù hợp của sản phẩm, hàng hoá, dịch vụ và hệ thống quản lý với tiêu chuẩn/quy chuẩn kỹ thuật quốc gia và tiêu chuẩn quốc tế.



Dấu chứng nhận  
sản phẩm phù hợp tiêu chuẩn



Dấu chứng nhận  
sản phẩm phù hợp  
quy chuẩn kỹ thuật



Dấu chứng nhận  
hệ thống quản lý

- Dấu chứng nhận của QUATEST 3 xác nhận sản phẩm, dịch vụ phù hợp với các yêu cầu chất lượng, an toàn theo tiêu chuẩn/quy chuẩn kỹ thuật quốc gia và/hoặc tiêu chuẩn quốc tế, tạo thuận lợi để doanh nghiệp đưa sản phẩm ra thị trường, nâng cao uy tín thương hiệu và năng lực cạnh tranh.

## ► **Chứng nhận chất lượng và an toàn đối với sản phẩm, hàng hóa thuộc các lĩnh vực:**



Điện - Điện tử



Hàng tiêu dùng



Đồ gỗ



Cơ khí



Hóa chất



Dầu khí



Xây dựng



EMC  
- Hiệu suất năng lượng



Phân bón



Thức ăn chăn nuôi



VICAS 004 - PRO

VICAS 004 - QMS



#### ► **Chứng nhận hệ thống quản lý**

- QUATEST 3 là tổ chức chứng nhận các hệ thống quản lý phù hợp với các tiêu chuẩn Việt Nam, tiêu chuẩn quốc tế (TCVN, ISO 9001, ISO 14001, HACCP, ISO 22000 và các tiêu chuẩn khác);
- Hoạt động chứng nhận hệ thống quản lý của QUATEST 3 phù hợp với các yêu cầu đối với tổ chức đánh giá và chứng nhận hệ thống quản lý theo tiêu chuẩn TCVN ISO/IEC 17021-1.

# Hiệu chuẩn, kiểm định phương tiện đo

QUATEST 3 cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn, kiểm định phương tiện và dụng cụ đo lường thuộc các lĩnh vực khối lượng, độ dài, điện, áp suất, lực, nhiệt, hóa lý, lưu lượng... với hệ thống và thiết bị đáp ứng các yêu cầu về liên kết chuẩn đến các chuẩn quốc gia và quốc tế, phù hợp với các chuẩn mực theo hệ thống đo lường quốc tế.



- QUATEST thực hiện hiệu chuẩn, kiểm định dụng cụ, phương tiện đo lường đối với các đại lượng đo thuộc lĩnh vực:



Độ dài



Khối lượng



Điện



Nhiệt



Cơ học



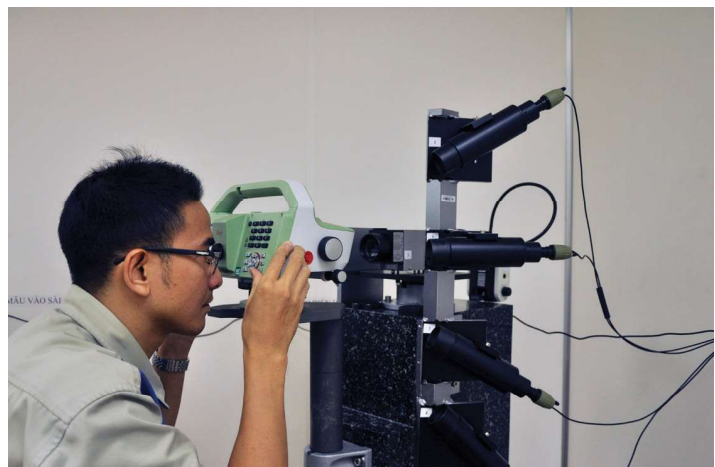
Dung tích - lưu lượng



Các đại lượng  
hóa - lý



VILAS 036



- ▶ Điều kiện môi trường các phòng hiệu chuẩn của QUATEST 3 luôn được duy trì phù hợp với các chuẩn mực nghiêm ngặt của OIML R111.
- ▶ Với mục đích gia tăng sự tiện lợi cho khách hàng, chúng tôi cung ứng thêm các dịch vụ:
  - Kiểm định, hiệu chuẩn tại hiện trường;
  - Nhận và trả thiết bị tại địa điểm theo yêu cầu kiểm định, hiệu chuẩn.

# Tổ chức các chương trình thử nghiệm thành thạo và so sánh liên phòng

Nhằm mục đích để các phòng thí nghiệm có cơ hội tự xem xét đánh giá năng lực, độ chính xác, độ tin cậy của kết quả thử nghiệm, QUATEST 3 tổ chức các chương trình thử nghiệm thành thạo, so sánh liên phòng với sự tham gia của nhiều phòng thí nghiệm tại Việt Nam và quốc tế.



► Hoạt động tổ chức các chương trình thử nghiệm thành thạo và so sánh liên phòng của QUATEST 3 phù hợp chuẩn mực quốc tế ISO/IEC 17043, được công nhận bởi The American Association for Laboratory Accreditation (A2LA - Hoa Kỳ) theo giấy chứng nhận số 3477.01.



ISO/IEC 17043

Proficiency Testing Provider  
Cert. No. 3477.01



- QUATEST 3 tổ chức thực hiện các chương trình thử nghiệm thành thạo và so sánh liên phòng theo yêu cầu của cơ quan quản lý chuyên ngành hoặc các phòng thí nghiệm trong và ngoài nước trong nhiều lĩnh vực:
- Sữa và các sản phẩm từ sữa: các chỉ tiêu vi sinh và hóa lý (thành phần dinh dưỡng);
  - Thực phẩm khác: các chỉ tiêu vi sinh, hóa lý (thành phần dinh dưỡng, hàm lượng kháng sinh, độc tố, hàm lượng kim loại nặng...);
  - Phân bón: các chỉ tiêu hóa lý (thành phần, hàm lượng các nguyên tố trung vi lượng, hàm lượng kim loại nặng...);
  - Thức ăn gia súc: các chỉ tiêu hóa lý (thành phần dinh dưỡng, hàm lượng kháng sinh, độc tố và hàm lượng kim loại nặng...);
  - Vật liệu xây dựng, dầu diesel, dầu bôi trơn, thép...: các chỉ tiêu hóa và cơ lý.
- QUATEST 3 đang tiếp tục mở rộng nhiều chương trình thử nghiệm thành thạo theo yêu cầu thực tiễn của các phòng thí nghiệm.

# Dịch vụ Hỗ trợ phòng thí nghiệm

QUATEST 3 cung ứng các dịch vụ hỗ trợ, đáp ứng yêu cầu của các phòng thí nghiệm.



ISO 9001



Cambridge Isotope Laboratories, Inc.  
isotope.com



DEUTERIUM  
LABELLED  
COMPOUNDS



JOINT RESEARCH CENTRE  
Directorate F - Health, Consumers and Reference Materials  
Reference Materials Unit



RICCA CHEMICAL COMPANY®



Brammer Standard Company, Inc.



- ▶ Chế tạo, kinh doanh trang thiết bị phòng thí nghiệm, thiết bị và dụng cụ thí nghiệm, chuẩn đo lường và phương tiện đo kiểm;
- ▶ Cung cấp các loại chất chuẩn phân tích, dụng cụ và trang thiết bị phân tích và thử nghiệm về chất lượng và an toàn của sản phẩm, hàng hóa...;
- ▶ Dịch vụ lắp đặt, bảo trì, bảo dưỡng, sửa chữa, hướng dẫn sử dụng, đánh giá kỹ thuật đối với các phương tiện đo, thiết bị đo lường, phân tích, thử nghiệm và trang thiết bị phòng thí nghiệm;
- ▶ Tư vấn giải pháp kỹ thuật trong xây dựng dự án thiết lập phòng thí nghiệm và lựa chọn trang thiết bị thí nghiệm.

# Mã số - Mã vạch

QUATEST 3 cung cấp dịch vụ về việc tư vấn, hướng dẫn liên quan đến Mã số mã vạch:



- ▶ Dịch vụ tư vấn, hướng dẫn đăng ký Mã số mã vạch;
- ▶ Dịch vụ tư vấn quản lý mã số mã vạch thay doanh nghiệp;
- ▶ Dịch vụ cập nhật thông tin sản phẩm, địa điểm thay doanh nghiệp lên cơ sở dữ liệu Mã số mã vạch Quốc gia theo quy định;
- ▶ Dịch vụ tư vấn kỹ thuật về ứng dụng các công nghệ nhận dạng và thu nhận dữ liệu tự động thông qua các mã số phân định duy nhất theo hệ thống tiêu chuẩn và dữ liệu đồng bộ hóa của GS1;
- ▶ Dịch vụ tư vấn vị trí đặt in mã vạch trên bìa sản phẩm;
- ▶ Dịch vụ tư vấn áp dụng và tạo nhãn giao vận GS1 trên thùng, pallet, container...;
- ▶ Dịch vụ tư vấn đảm bảo chất lượng mã vạch và kiểm tra đánh giá chất lượng mã vạch theo tiêu chuẩn của GS1 và ISO/IEC 15416;
- ▶ Dịch vụ đào tạo áp dụng các tiêu chuẩn GS1, ứng dụng các công nghệ và kỹ thuật liên quan (Mã số mã vạch, RFID, ...);
- ▶ Dịch vụ tư vấn, ứng dụng hệ thống truy xuất nguồn gốc trong chuỗi cung ứng.

# Đào tạo & cung cấp giải pháp năng suất - chất lượng

Trung tâm Dịch vụ Thí nghiệm và Chất lượng là đơn vị trực thuộc QUATEST 3 chuyên cung cấp dịch vụ đào tạo kỹ thuật, hệ thống và công cụ quản lý cùng các giải pháp nâng cao năng suất - chất lượng sản phẩm và dịch vụ.



- ▶ Năng lực và kinh nghiệm được tích lũy qua nhiều năm cung cấp dịch vụ đào tạo và cung cấp giải pháp năng suất chất lượng cùng với đội ngũ giảng viên, chuyên gia cộng tác viên nhiều năm kinh nghiệm được đào tạo bài bản trong lĩnh vực tiêu chuẩn đo lường chất lượng.
- ▶ Dịch vụ đào tạo và cung cấp giải pháp của Trung tâm có những đặc trưng sau:
  - Kỹ thuật đào tạo, hướng dẫn nhất quán, chuyên nghiệp và luôn được cập nhật;
  - Chương trình đào tạo, hướng dẫn được thiết kế riêng theo yêu cầu đặc thù của khách hàng;
  - Giảng viên, chuyên gia hướng dẫn có trình độ chuyên môn nghiệp vụ phù hợp lĩnh vực đào tạo, hướng dẫn;
  - Đào tạo áp dụng, duy trì và cải tiến hệ thống quản lý, công cụ nâng cao năng suất - chất lượng linh hoạt, có hiệu quả và có hướng tích hợp với các hệ thống quản lý khác sẵn có của tổ chức, doanh nghiệp;
  - Đào tạo và hướng dẫn gắn liền với thực hành, trên cơ sở giải quyết các tình huống thực tế giúp học viên nâng cao khả năng áp dụng vào thực tiễn.

# Thông tin tiêu chuẩn, tài liệu kỹ thuật

QUATEST 3 cung cấp các thông tin, tài liệu kỹ thuật liên quan lĩnh vực tiêu chuẩn đo lường chất lượng và đánh giá sự phù hợp theo yêu cầu của tổ chức, doanh nghiệp và cá nhân.



- ▶ Các tiêu chuẩn Việt Nam (TCVN);
- ▶ Các quy chuẩn kỹ thuật quốc gia (QCVN);
- ▶ Các tiêu chuẩn nước ngoài: AS, ANSI, BS, DIN, GOST, IS, JIS, KS, NF...;
- ▶ Các tiêu chuẩn quốc tế: CODEX, IEC, ISO, OIML...;
- ▶ Các tiêu chuẩn của hiệp hội chuyên ngành: AOAC, AOCS, APHA, API, ASME, ASTM, AWS, 5 CORE TOOLS...;
- ▶ Các tạp chí hoặc tài liệu chuyên ngành khác.



# TRỤ SỞ CHÍNH

📍 49 Pasteur, Phường Nguyễn Thái Bình, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh

📞 028 - 3829 4274

📠 028 - 3829 3012

✉️ www.quatest3.com.vn

✉️ info@quatest3.com.vn



- **Trụ sở chính:**

49 Pasteur, Phường Nguyễn Thái Bình, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh



- **Trạm thí nghiệm hiện trường tại Quảng Ngãi**

16 Trương Định, Phường Trần Phú, TP. Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi



- **Khu Văn phòng & Phòng thí nghiệm tại Cát Lái:**

Lô C5, Đường K1, KCN Cát Lái, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh



- **Khu Thí nghiệm Biên Hòa:**

07 Đường số 1, KCN Biên Hòa 1, tỉnh Đồng Nai



- **Văn phòng Giao dịch:**

64 Lê Hồng Phong, Phường 2, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh



## VĂN PHÒNG TIẾP NHẬN ĐĂNG KÝ VÀ TRẢ KẾT QUẢ KIỂM TRA - GIÁM ĐỊNH - KIỂM ĐỊNH - CHỨNG NHẬN

- 📍 49 Pasteur, Phường Nguyễn Thái Bình,  
Quận 1, TP. Hồ Chí Minh
- 📞 028 - 3829 4274
- ☎ 028 - 3829 3012
- ✉ qn@quatest3.com.vn

## KHU VĂN PHÒNG & PHÒNG THÍ NGHIỆM TẠI CÁT LÁI

- 📍 Lô C5, Đường K1, KCN Cát Lái,  
TP Thủ Đức, TP Hồ Chí Minh
- 📞 028 - 3829 4274
- ☎ 028 - 3829 3012
- ✉ info@quatest3.com.vn

## TRUNG TÂM DỊCH VỤ THÍ NGHIỆM & CHẤT LƯỢNG

### Dịch vụ Đào tạo & Cung cấp giải pháp NSCL

- 📍 49 Pasteur, Phường Nguyễn Thái Bình,  
Quận 1, TP. Hồ Chí Minh
- 📞 028 - 3829 4274
- ☎ 028 - 3821 5497
- ✉ dc.ns@quatest3.com.vn
- ✉ dc.dt@quatest3.com.vn

### TRẠM THÍ NGHIỆM HIỆN TRƯỜNG TẠI QUẢNG NGÃI

- 📍 16 Trương Định, Phường Trần Phú,  
TP. Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi
- 📞 0255 - 383 6487
- ☎ 0255 - 383 6489
- ✉ n6.cn@quatest3.com.vn

## KHU THÍ NGHIỆM BIÊN HÒA

- 📍 07 Đường số 1, KCN Biên Hòa 1,  
TP. Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai
- 📞 0251 - 383 6212
- ☎ 0251 - 383 6298
- ✉ dh.cs@quatest3.com.vn

## VĂN PHÒNG GIAO DỊCH

- 📍 64 Lê Hồng Phong, Phường 2,  
Quận 5, TP. Hồ Chí Minh
- 📞 028 - 3923 2330
- ☎ 028 - 3923 2329
- ✉ dh.q5@quatest3.com.vn



www.quatest3.com.vn



📍 49 Pasteur, Phường Nguyễn Thái Bình, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh

📞 028 - 3829 4274   📞 028 - 3829 3012   🌐 www.quatest3.com.vn   📩 info@quatest3.com.vn

☎️ **Hotline: 028 - 222 127 97**

Copyright 2021 © QUATEST 3, All Right Reserved



Phiên bản trực tuyến