

ĐÔI NÉT VỀ DỊCH VỤ

QUATEST 3 thực hiện việc Chứng nhận hợp quy, Kiểm tra nhà nước, Giám định đối với các nhóm sản phẩm gồm: sản phẩm dầu mỏ (xăng gốc dầu mỏ, xăng sinh học, nhiên liệu diesel, nhiên liệu sinh học, LPG, KO, FO, dầu bôi trơn, phụ gia...), sản phẩm hàng tiêu dùng (đồ chơi trẻ em, khăn giấy và giấy vệ sinh, tã (bỉm) trẻ em, băng vệ sinh phụ nữ, sản phẩm dệt may và nguyên phụ liệu, da giày, hàng thủ công mỹ nghệ...), hóa chất, phân bón, thuốc bảo vệ thực vật, đo/quan trắc các yếu tố môi trường.

Những lợi thế ưu việt:

- Phòng thử nghiệm và trang thiết bị hiện đại.
- Đội ngũ chuyên gia, cán bộ kỹ thuật giàu kinh nghiệm.
- Có thương hiệu, uy tín, độ tin cậy cao về kết quả kiểm tra chất lượng, chứng nhận, giám định đối với các cơ quan quản lý nhà nước và doanh nghiệp.

ISO/IEC 17020:2012 Inspection



GIỚI THIỆU

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, được thành lập từ năm 1976

QUATEST 3 cung cấp các dịch vụ:

-  Kiểm tra; Giám định; Đánh giá sự phù hợp
-  Chứng nhận Sản phẩm - Hệ thống
-  Hiệu chuẩn; Kiểm định phương tiện đo
-  Mã số - Mã vạch
-  Thử nghiệm chất lượng Sản phẩm, hàng hóa
-  Thử nghiệm thành thạo
-  Đào tạo, cung cấp giải pháp
-  Dịch vụ trang thiết bị thí nghiệm
-  Thông tin tiêu chuẩn

Dịch vụ

**Kiểm tra, Giám định,
Đánh giá sự phù hợp**

**HÀNG TIÊU DÙNG,
DẦU KHÍ, HÓA CHẤT,
THUỐC BẢO VỆ THỰC VẬT,
PHÂN BÓN, MÔI TRƯỜNG**


QUATEST 3[®]

**TRUNG TÂM KỸ THUẬT
TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3**

📍 49 Pasteur, P. Nguyễn Thái Bình, Q 1, TP. HCM
☎ 84-8-3829 3012 ✉ nv-qt@quatest3.com.vn
🌐 www.quatest3.com.vn

☎ **Liên hệ 08 3829 4274 - Ext: 322**



Phiên bản trực tuyến

CÁC DỊCH VỤ CHI TIẾT

▶ Chứng nhận hợp quy:

- Xăng ô tô, xăng E5, xăng E10
- Nhiên liệu sinh học (etanol nhiên liệu, biodiesel)
- Nhiên liệu điêzen, nhiên liệu điêzen B5
- Khí dầu mỏ hóa lỏng (LPG)
- Đồ chơi trẻ em
- Khăn giấy, giấy vệ sinh
- Phân bón (vô cơ, hữu cơ)

▶ Kiểm tra Nhà nước:

- Thuốc bảo vệ thực vật

▶ Giám định:

- Sản phẩm gốc dầu mỏ (Xăng, DO, LPG, KO, FO, dầu nhờn, mỡ bôi trơn....) và phụ gia dùng trong chế biến các sản phẩm dầu mỏ: Định danh, giám định số lượng, chất lượng;
- Đồ chơi trẻ em: Giám định an toàn, định danh, phân nhóm;
- Nguyên phụ liệu và sản phẩm dệt may, da giày: Định danh, xác định tính chất nguyên vật liệu, yêu cầu về an toàn, số lượng và chất lượng;
- Khăn giấy, giấy vệ sinh: giám định số lượng, chất lượng;
- Tã (bỉm) trẻ em, băng vệ sinh phụ nữ: giám định số lượng, chất lượng;
- Phân bón, thuốc bảo vệ thực vật: Giám định chất lượng phân bón, định danh, phân nhóm;
- Giám định hóa chất: Định danh, tên gọi theo biểu thuế;
- Đo/ quan trắc các yếu tố môi trường: không khí xung quanh, không khí môi trường làm việc, các yếu tố vi khí hậu, khí thải, nước (nước thải, nước sinh hoạt, nước ăn uống, nước mặt, nước ngầm), chất thải nguy hại, bùn thải từ quá trình xử lý nước, khí nén, khí có áp, chất lượng đất, độ ồn, độ rung, phòng sạch, tủ cấy vi sinh, tủ an toàn sinh học, chèn áp thang thoát hiểm, lưu lượng gió trong đường ống...

CĂN CỨ THỰC HIỆN VIỆC KIỂM TRA, GIÁM ĐỊNH, ĐÁNH GIÁ SỰ PHÙ HỢP

Xăng ô tô, xăng E5, xăng E10:

- QCVN 1:2015/BKHCN
- TCVN 6776:2013
- TCVN 8063:2015, TCVN 8401:2011

Nhiên liệu điêzen DO và B5:

- QCVN 1:2015/BKHCN
- TCVN 5689:2013
- TCVN 8064:2009

LPG:

- QCVN 8:2012/BKHCN
- TCVN 6548:1999

Đồ chơi trẻ em:

- QCVN 3:2009/BKHCN
- Bộ tiêu chuẩn TCVN 6238
- EN 71
- ISO 8124
- ASTM F963

Khăn giấy, giấy vệ sinh:

- QCVN 09:2015/BCT
- TCVN 7064:2010
- TCVN 7065:2010

Tã (bỉm) trẻ em, băng vệ sinh phụ nữ:

- TCVN 10584:2014
- TCVN 10585:2014

Thuốc bảo vệ thực vật:

- Thông tư số 21/2015/TT-BNNPTNT
- và các tiêu chuẩn chất lượng có liên quan;

Phân bón:

- Thông tư số 29/2014/TT-BCT ngày 30/9/2014
- Thông tư số 41/2014/TT-BNNPTNT ngày 13/11/2014

Đo, quan trắc các yếu tố môi trường:

- Quyết định 3733/2002/QĐ-BYT ngày 10/10/2002
- Các QCVN do Bộ Y tế ban hành
 - liên quan đến mức chiếu sáng, bức xạ, tiếng ồn... tại nơi làm việc 21+30:2016/BYT
 - liên quan đến nước ăn uống, nước sinh hoạt, nước uống đóng chai, nước đá...
- Các QCVN do Bộ TNMT ban hành liên quan đến chất lượng không khí, chất thải nguy hại, khí thải, nước thải, bùn thải, chất lượng đất ...
- Các tiêu chuẩn quốc gia và quốc tế khác: ISO 8573, TCVN 8664 (ISO 14644) EN 12469, NSF 49...

QUY TRÌNH KIỂM TRA/ GIÁM ĐỊNH/ ĐÁNH GIÁ SỰ PHÙ HỢP

1

Tiếp nhận và xem xét yêu cầu



2

Ghi nhận thông tin/ Xác định biện pháp xử lý rủi ro nếu có/ Phân công/ Lên kế hoạch



3

Giám định mẫu hoặc giám định tại hiện trường và lấy mẫu



4

Thử nghiệm mẫu



5

Xử lý và đánh giá kết quả
Chuẩn bị dự thảo chứng thư kết quả giám định



6

Xem xét dự thảo



Cần xem xét thêm

7

Kiểm soát bản in trước khi ban hành



8

Phê duyệt



Cần xem xét thêm

9

Giao chứng thư, lưu hồ sơ

