

A. Thông tin phòng thí nghiệm (PTN)

1. Tên đơn vị:
2. Tên PTN:
3. Địa chỉ liên lạc:
4. Điện thoại: Fax :
5. Tên người liên hệ 1 (**bắt buộc**): Chức vụ:
- E-mail (**bắt buộc**): Di động:
- Tên người liên hệ 2 (**bắt buộc**): Chức vụ:
- E-mail (**bắt buộc**): Di động:
6. Địa chỉ nhận mẫu (nếu khác mục 3):

B. Thông tin thanh toán

7. Hình thức thanh toán: Tiền mặt Chuyển khoản
8. Xuất hóa đơn trước: Không Có (*Lưu ý: PTN thanh toán trong vòng 30 ngày kể từ ngày lập hóa đơn*)
9. Thông tin thể hiện trên hóa đơn:
- Mã số thuế:
- Tên đơn vị (nếu khác mục 1):
- Địa chỉ (nếu khác mục 3):

C. Thông tin đăng ký

PTN chúng tôi đăng ký tham gia (các) chương trình TNTT do Trung tâm Kỹ thuật 3 tổ chức trong tháng 06/2021 như sau:

10. Lĩnh vực vi sinh

Mã chương trình	Nền mẫu	Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Số lượng mẫu gửi	Phí tham gia (VNĐ)
QPT 06/21	Nước chấm (nước mắm)	<input type="checkbox"/> Định lượng <i>Clostridium perfringens</i>	Không quy định	01 mẫu/PTN mỗi mẫu tương đương 10 mL	2.500.000
QPT 07/21 (*)	Nước giải khát	<input type="checkbox"/> Định lượng <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Không quy định	01 mẫu/PTN mỗi mẫu tương đương 345 mL	2.500.000
QPT 12/21	Nước uống	<input type="checkbox"/> Định lượng tổng số vi sinh vật <input type="checkbox"/> Định lượng Coliforms <input type="checkbox"/> Định lượng Fecal Coliforms <input type="checkbox"/> Định lượng <i>Escherichia coli</i>	Không quy định	01 mẫu/PTN mỗi mẫu tương đương 500 mL	2.500.000/01 <i>chỉ tiêu</i> 3.000.000/02 <i>chỉ tiêu trở lên</i>

Mã chương trình	Nền mẫu	Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Số lượng mẫu gửi	Phí tham gia (VNĐ)
QPT 19/21	Sữa bột	<input type="checkbox"/> Định lượng <i>Bacillus cereus</i> giả định	Không quy định	01 mẫu/PTN mỗi mẫu tương đương 10 g	2.500.000
QPT 25/21	Thịt (gà)	<input type="checkbox"/> Định lượng tổng số vi sinh vật hiếu khí <input type="checkbox"/> Định lượng Coliforms <input type="checkbox"/> Định lượng <i>Escherichia coli</i>	Không quy định	01 mẫu/PTN mỗi mẫu tương đương 10 g	2.500.000/01 chỉ tiêu 3.000.000/02 chỉ tiêu trở lên
QPT 31/21 (*)	Thủy hải sản (cá)	<input type="checkbox"/> Định tính <i>Escherichia coli</i>	Không quy định	01 cặp mẫu/PTN tương đương 25 g	3.000.000
QPT 32/21	Thủy hải sản (cá)	<input type="checkbox"/> Định lượng Staphylococci dương tính với coagulase	Không quy định	01 mẫu/PTN mỗi mẫu tương đương 10 g	2.500.000
QPT 109/21	Thức ăn chăn nuôi	<input type="checkbox"/> Định lượng <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Không quy định	01 mẫu/PTN mỗi mẫu tương đương 10 g	3.000.000

11. Lĩnh vực vật liệu xây dựng

Mã chương trình	Nền mẫu	Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Số lượng mẫu gửi	Phí tham gia (VNĐ)
QPT 97/21	Thép cốt bê tông	Thử kéo <input type="checkbox"/> Giới hạn chảy trên, MPa <input type="checkbox"/> Giới hạn bền kéo, MPa <input type="checkbox"/> Độ giãn dài tương đối sau khi đứt (A), %	TCVN 7937-1 (ISO 15630-1), tham chiếu TCVN 197 (ISO 6892) hoặc các phương pháp tương đương khác; Yêu cầu thiết bị ≥ 100 kN	01 mẫu/PTN khoảng 800 mm	3.000.000
QPT 102/21	Thép không gỉ	<input type="checkbox"/> Cacbon (C), %(m/m) <input type="checkbox"/> Mangan (Mn), %(m/m) <input type="checkbox"/> Silic (Si), %(m/m) <input type="checkbox"/> Phốt pho (P), %(m/m) <input type="checkbox"/> Lưu huỳnh (S), %(m/m) <input type="checkbox"/> Crôm (Cr), %(m/m) <input type="checkbox"/> Niken (Ni), %(m/m) <input type="checkbox"/> Molybden (Mo) (*), %(m/m) <input type="checkbox"/> Đồng (Cu) (*), %(m/m)	ASTM E1086 hoặc các phương pháp tương đương khác	01 mẫu/PTN kích thước khoảng (30 x 30) mm	4.000.000

12. Lĩnh vực hóa

Mã chương trình	Nền mẫu	Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Số lượng mẫu gửi	Phí tham gia (VNĐ)
QPT 89/21	Dầu diesel (DO)	<input type="checkbox"/> Lưu huỳnh, mg/kg <input type="checkbox"/> Chỉ số xê tan <input type="checkbox"/> Độ nhớt động học ở 40 °C, mm ² /s <input type="checkbox"/> Điểm đông đặc, °C <input type="checkbox"/> Nhiệt độ chớp cháy cốc kín, °C <input type="checkbox"/> Khối lượng riêng ở 15 °C, kg/m ³ <input type="checkbox"/> Thành phần cặn, °C	Không quy định	01 mẫu/PTN <i>khoảng 01 lít</i>	4.000.000
QPT 51/21	Cà phê bột	<input type="checkbox"/> Ẩm, % (m/m) <input type="checkbox"/> Cafein (*), % (m/m) <input type="checkbox"/> Tro tổng, % (m/m) <input type="checkbox"/> Tro không tan trong axit HCl, % (m/m) <input type="checkbox"/> Chất tan trong nước (*), % (m/m)	Không quy định	01 mẫu/PTN <i>khoảng 50 g</i>	3.000.000
QPT 59/21	Thức ăn chăn nuôi	<input type="checkbox"/> Ẩm, % (m/m) <input type="checkbox"/> Protein, % (m/m) <input type="checkbox"/> Béo, % (m/m) <input type="checkbox"/> Tro tổng, % (m/m) <input type="checkbox"/> Canxi, % (m/m) <input type="checkbox"/> Phốt pho, % (m/m) <input type="checkbox"/> Xơ thô, % (m/m) <input type="checkbox"/> Tro không tan trong HCl, % (m/m) <input type="checkbox"/> Muối (NaCl) (*), % (m/m)	Không quy định	01 mẫu/PTN <i>khoảng 100 g</i>	3.500.000
QPT 60/21 (*)	Thức ăn chăn nuôi	<input type="checkbox"/> Đồng (Cu), mg/kg <input type="checkbox"/> Kẽm (Zn), mg/kg <input type="checkbox"/> Sắt (Fe), mg/kg <input type="checkbox"/> Mangan (Mn), mg/kg	Không quy định	01 mẫu/PTN <i>khoảng 50 g</i>	3.000.000
QPT 61/21	Thức ăn chăn nuôi	Axit amin <input type="checkbox"/> Lysine, % (m/m) <input type="checkbox"/> Methionine, % (m/m) <input type="checkbox"/> Threonine, % (m/m)	Không quy định	01 mẫu/PTN <i>khoảng 50 g</i>	3.500.000
QPT 64/21 (*)	Thức ăn chăn nuôi	<input type="checkbox"/> Ethoxyquin, mg/kg	Không quy định	01 mẫu/PTN <i>khoảng 25 g</i>	3.500.000

Mã chương trình	Nền mẫu	Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Số lượng mẫu gửi	Phí tham gia (VNĐ)
QPT 68/21	Phân bón NPK hàm lượng cao (Mẫu không chứa nitơ dạng nitrat)	<input type="checkbox"/> Nitơ tổng số, % (m/m) <input type="checkbox"/> P ₂ O ₅ hữu hiệu, % (m/m) <input type="checkbox"/> P ₂ O ₅ hòa tan ^(*) , % (m/m) <input type="checkbox"/> K ₂ O hữu hiệu, % (m/m) <input type="checkbox"/> Biuret (AOAC), % (m/m)	Không quy định	01 mẫu/PTN <i>khoảng 50 g</i>	3.000.000
QPT 70/21	Phân bón	<input type="checkbox"/> Canxi (Ca), % (m/m) <input type="checkbox"/> Magiê (Mg), % (m/m) <input type="checkbox"/> Lưu huỳnh (S), % (m/m) <input type="checkbox"/> Sắt (Fe), % (m/m) <input type="checkbox"/> Kẽm (Zn), mg/kg <input type="checkbox"/> Đồng (Cu), mg/kg <input type="checkbox"/> Mangan (Mn), % (m/m)	Không quy định	01 mẫu/PTN <i>khoảng 50 g</i>	4.000.000
		<input type="checkbox"/> Coban (Co), mg/L <input type="checkbox"/> Molybden (Mo), mg/L <input type="checkbox"/> SiO ₂ hữu hiệu, % (v/v)		01 mẫu/PTN <i>khoảng 100 mL</i>	
QPT 71/21	Phân bón	<input type="checkbox"/> Chì (Pb), mg/kg <input type="checkbox"/> Cadimi (Cd), mg/kg <input type="checkbox"/> Asen (As), mg/kg <input type="checkbox"/> Thủy ngân (Hg), mg/kg <input type="checkbox"/> Crôm (Cr), mg/kg <input type="checkbox"/> Niken (Ni), mg/kg	Không quy định	01 mẫu/PTN <i>khoảng 50 g</i>	3.500.000
QPT 72/21	Phân bón	<input type="checkbox"/> Chất hữu cơ tổng số, % (m/m)	TCVN 9294:2012 hoặc các phương pháp tương đương khác	01 mẫu/PTN <i>khoảng 50 g</i>	3.000.000
		<input type="checkbox"/> Axit humic (quy về cacbon), % (m/m) <input type="checkbox"/> Axit fulvic (quy về cacbon), % (m/m)	Không quy định		

Lưu ý:

- Phí tham gia đã bao gồm thuế giá trị gia tăng (VAT 5%) và phí vận chuyển.
- Trong trường hợp PTN áp dụng các phương pháp thử khác so với yêu cầu, vui lòng liên hệ với Ban tổ chức trước khi đăng ký.
- Đối với các chương trình TNTT lĩnh vực vi sinh, PTN có thể thực hiện và báo cáo kết quả theo đơn vị tính CFU, MPN (hoặc cho cả 02 đơn vị tính với phí tham gia không đổi).
- Đối với các PTN có nhu cầu mua thêm mẫu TNTT, vui lòng liên hệ với Ban tổ chức để được báo giá cụ thể (tùy theo chương trình và nền mẫu, tối thiểu 600.000 đồng/mẫu).
- ^(*) Chương trình/chỉ tiêu chưa được công nhận phù hợp theo ISO 17043:2010 bởi cơ quan công nhận The American Association for Laboratory Accreditation (A2LA) - Hoa Kỳ, Certificate number: 3477.01. PTN có thể tham khảo thêm thông tin công nhận theo đường dẫn sau <http://www.a2la.org/scopepdf/3477-01.pdf>

- Các chương trình không đủ số lượng PTN đăng ký tối thiểu là 10 PTN thì có thể bị hoãn hoặc hủy (tùy tình hình thực tế) và sẽ thông báo cụ thể đến PTN.
- Chương trình QPT 59/21 - chỉ tiêu hàm lượng muối (NaCl) được tổ chức bổ sung so với kế hoạch ban đầu với phí tham gia không đổi.
- Chương trình QPT 109/21 được tổ chức bổ sung so với kế hoạch ban đầu và dự kiến gửi mẫu trong tháng 07/2021.
- Theo kế hoạch ban đầu, chương trình TNTT QPT 31/21 và QPT 51/21 được dự kiến tổ chức vào tháng 05/2021. Do số lượng PTN đăng ký tham gia không đạt theo yêu cầu nên được gia hạn đăng ký đến 15/05/2021.

D. Chính sách đăng ký tham gia

13. Thời gian nhận đăng ký: **trước ngày 15/05/2021.**
14. PTN có trách nhiệm đảm bảo tính xác thực các thông tin đã cung cấp trong phiếu đăng ký. Đề nghị PTN ký tên, đóng dấu và ghi rõ (đánh dấu chọn) chương trình và chỉ tiêu cần tham gia vào phiếu đăng ký trước khi gửi về cho Ban tổ chức.
- Sau khi nhận được phiếu đăng ký, Ban tổ chức sẽ gửi thông tin xác nhận đến PTN qua e-mail được cung cấp ở mục 5. Nếu không nhận được e-mail xác nhận, đề nghị PTN chủ động liên hệ với Ban tổ chức qua điện thoại.
- Theo chính sách bảo mật, Ban tổ chức chỉ thông báo kết quả tham gia TNTT, mã số PTN... cho người liên hệ, e-mail được cung cấp ở mục 5.
- Tất cả thông tin liên quan đến chương trình TNTT sẽ được thông báo qua e-mail được cung cấp ở mục 5.
15. Thay đổi hoặc hủy chương trình (dựa trên yêu cầu bằng văn bản hoặc e-mail của PTN)
- Thay đổi địa chỉ nhận mẫu sau khi Ban tổ chức đã gửi mẫu: thu 100 % phí vận chuyển khi gửi lại mẫu;
 - Hủy đăng ký khi đã hết thời hạn nhận/hủy đăng ký nhưng Ban tổ chức chưa gửi mẫu: thu 20 % phí tham gia/chương trình;
 - Hủy đăng ký sau khi Ban tổ chức đã gửi mẫu: thu 50 % phí tham gia/chương trình.
16. Phiếu đăng ký có thể gửi qua e-mail hoặc bưu điện đến địa chỉ sau:

Người liên hệ: Mai Nhã Uyên - Phòng Thử nghiệm Thành thạo Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3 Số 7, Đường số 1, Khu Công nghiệp Biên Hòa 1, Đồng Nai Điện thoại: (0251) 383 6212 (Ext: 3312) - Fax: (0251) 882 6917 / (0251) 383 6298 E-mail: ptprovider@quatest3.com.vn - Website: www.quatest3.com.vn

Ngày.....tháng.....năm.....

Đại diện đơn vị
(Họ tên/Chức vụ)

Đại diện Phòng thí nghiệm
(Họ tên/Chức vụ)

.....

.....