



## **CHƯƠNG TRÌNH THỬ NGHIỆM THÀNH THẠO THÁNG 7 NĂM 2024**

**Kính gửi:**

- **Ban Giám đốc**
- **Phụ trách Phòng thí nghiệm**

Công ty Thử nghiệm thành thạo Quốc Tế (IPT) hoạt động trong lĩnh vực sản xuất mẫu chuẩn và tổ chức các chương trình thử nghiệm thành thạo theo tiêu chuẩn quốc tế ISO/IEC 17043:2023. Các chương trình thử nghiệm thành thạo của IPT rất đa dạng phủ đều hầu hết tất cả các lĩnh vực kiểm nghiệm.

Việc tham gia thường xuyên các chương trình thử nghiệm thành thạo/so sánh liên phòng giúp các phòng kiểm nghiệm giám sát, đánh giá chất lượng việc thực hiện các chỉ tiêu phân tích của chính Phòng thí nghiệm mình. Từ đó, Phòng thí nghiệm đưa ra kịp thời các hành động phòng ngừa và khắc phục một cách có hiệu quả những vấn đề chưa phù hợp trong lĩnh vực kiểm nghiệm.

Với tiêu chí hỗ trợ tối đa cho các Phòng thí nghiệm nâng cao chất lượng, Công ty IPT luôn sẵn sàng tư vấn về mặt kỹ thuật và hệ thống cho các Phòng thí nghiệm tham gia khi Phòng thí nghiệm gặp giá trị cảnh báo hoặc số lạc.

Để các Phòng thí nghiệm có thêm sự chọn lựa nhà cung cấp dịch vụ Thử nghiệm thành thạo/so sánh liên phòng đúng chuẩn quốc tế, chúng tôi xin gửi đến Quý Phòng thí nghiệm Chương thử nghiệm thành thạo dự kiến sẽ tổ chức tháng 07 năm 2024 như bên dưới.

**Rất hy vọng được sự quan tâm và hợp tác của Quý Phòng Thí nghiệm.**

**Thông tin đăng ký xin gửi về:**

**Công ty Thử nghiệm thành thạo Quốc Tế**

**Địa chỉ: 156/29-31, Tô Hiến Thành, Phường 15, Quận 10, TP. HCM**

**Điện thoại/Zalo: 0906 365962**

**Mail: info@iptpro.net**



# CÔNG TY CỔ PHẦN THỬ NGHIỆM THÀNH THỌ QUỐC TẾ

Địa chỉ: 156/29- 31 Tô Hiến Thành, Phường 15, Quận 10, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam  
Số điện thoại: 0906365962 E-mail : info@iptpro.net Website: iptpro.net

Nền mẫu	Mã chương trình	TÊN CHƯƠNG TRÌNH	Phí tham gia (VNĐ)
Nước sinh hoạt, nước uống, nước mặt, nước ngầm	IPT.005/R01.24	Phân tích nhóm Hydrocarbon thơm trong nước: <b>Benzene, Ethylbenzene, Phenol, Styrene, Toluene, Xylene.</b>	3.000.000
	IPT.006/R01.24	Nhóm hợp chất Benzene Chlor hóa: <b>1,2-Dichlorobenzene, Monochlorobenzene, Trichlorobenzene</b>	3.000.000
	IPT.008/R01.24	Phân tích thuốc BVTV gốc Phospho: <b>Dichlorvos, Disulfoton, Mevinphos, Dimethoate, Diazinon, Methyl - Parathion, Malathion, Fenthion, Chlopyrifos, Ethion</b>	3.000.000
	IPT.010/R01.24	Phân tích hợp chất hữu cơ dễ bay hơi: <b>Formaldehyde, Chloromethane, Dichloromethane, Chloroform, Trichloroethane, Trichloroethene</b>	3.500.000
Nước thải	IPT.016/R02.24	Phân tích kim loại trong nước thải: <b>Cu, Fe, Zn, Mn, Cr tổng, Ni, Na, K, Cr<sup>VI</sup>, Cd, Pb, As, Hg, Ba, Sb, Se.</b>	3.500.000
Thực phẩm khô bao gói sẵn	IPT.021/R01.24	Phân tích các chỉ tiêu đánh giá chất lượng thực phẩm (mì ăn liền): <b>Protein thô, béo, xơ thô, muối, carbohydrate, tro tổng số, chỉ số peroxit</b>	2.500.000
Thức ăn chăn nuôi, thức ăn thủy sản	IPT.029/R01.24	Phân tích các chỉ tiêu đánh giá chất lượng thức ăn chăn nuôi: <b>Ăm, Protein thô, TVB<sub>N</sub>, Béo tổng, Tro tổng số, Tro không tan trong HCl, Xơ thô, Ca, P.</b>	2.500.000
	IPT.031/R01.24	Phân tích chất tăng trọng: <b>Salbutamol, Clenbuterol, Ractopamine</b> trong TĂCN	2.000.000
Phân bón	IPT.033/R02.24	Phân tích các chỉ tiêu đánh giá chất lượng phân bón: <b>Ăm, N tổng số, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> tổng số, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> hữu hiệu, K<sub>2</sub>O tổng số, K<sub>2</sub>O hữu hiệu, S tổng số.</b>	2.500.000
	IPT.034/R01.24	Phân tích các chỉ tiêu đánh giá chất lượng phân hữu cơ: <b>N tổng, P hữu hiệu, Acid Humic, Acid Fulvic, TOC, Ăm.</b>	2.500.000

• **GIÁ BÊN TRÊN CHƯA BAO GỒM VAT**

Trân trọng kính chào.

TP Hồ Chí Minh, ngày 29 tháng 06 năm 2024

**Giám đốc IPT**



**Ths. Hoàng Ngọc Vinh**



## CÔNG TY CỔ PHẦN THỬ NGHIỆM THÀNH THẠO QUỐC TẾ

Địa chỉ: 156/29- 31 Tô Hiến Thành, Phường 15, Quận 10, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam  
Số điện thoại: 0906365962 E-mail : [info@iptpro.net](mailto:info@iptpro.net) Website: [iptpro.net](http://iptpro.net)