

**BỘ Y TẾ**  
**VIỆN KIỂM NGHIỆM**  
**AN TOÀN VỆ SINH**  
**THỰC PHẨM QUỐC GIA**

Số: **140** /VKNQG-ĐBCL  
v/v mời tham gia chương trình  
TNTT tháng 5 ÷ 6 năm 2021

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Hà Nội, ngày **30** tháng **3** năm **2021**

Kính gửi: Quý phòng thí nghiệm

Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia (sau đây gọi là Viện) đã tổ chức nhiều chương trình thử nghiệm thành thạo (TNTT) từ năm 2010 và đã được Hiệp hội công nhận phòng thí nghiệm Hoa Kỳ (A2LA) công nhận năng lực phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17043:2010 với số chứng nhận: 4254.01 ngày 15/5/2017.

Kết quả TNTT là bằng chứng thuyết phục thể hiện năng lực của PTN khi tham gia các chương trình do tổ chức cung cấp TNTT có năng lực phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17043. Nhằm hỗ trợ các Phòng thí nghiệm (PTN) có cơ hội đánh giá năng lực, độ chính xác và tin cậy của các kết quả thử nghiệm, Viện có kế hoạch tổ chức các chương trình thử nghiệm thành thạo tháng 5 ÷ 6 năm 2021 với các thông tin sau:

1. Lĩnh vực tổ chức: Hóa và sinh (*Phụ lục kèm theo*)
2. Phương pháp thử nghiệm: Mẫu TNTT được phân tích như mẫu thông thường, các PTN tham gia có thể tự lựa chọn phương pháp thử thích hợp.
3. Thời gian dự kiến:
  - Gửi mẫu: Tháng 5/2021 (BTC sẽ gọi điện hoặc gửi email thông báo thời gian gửi mẫu chính xác để các PTN được biết và chuẩn bị trước 1 ÷ 2 ngày).
  - Báo cáo sơ bộ phát hành sau thời hạn trả kết quả của các PTN từ 2 ÷ 4 tuần.
  - Báo cáo kết thúc phát hành sau thời điểm ban hành báo cáo sơ bộ từ 1 ÷ 2 tháng.
4. Đánh giá: Theo ISO 13528:2015 (sửa đổi 2016) và các phân tích thống kê thích hợp.
5. Bảo mật: Ban tổ chức cam kết bảo mật tên và mã số PTN. Ngoài ban tổ chức, không có bên thứ ba nào biết mã số và số liệu của các PTN tham gia, trừ khi có sự đồng ý bằng văn bản của PTN hoặc theo yêu cầu của cơ quan chức năng.
6. Chi phí: Phụ lục kèm theo
7. Đăng ký: Các PTN đăng ký theo biểu mẫu đính kèm và gửi cho ban tổ chức bằng email, fax, bưu điện...trước ngày **30/4/2021**.
8. Ngoài ra, PTN có thể tham khảo thêm kế hoạch tổ chức chương trình TNTT và các thông tin khác có liên quan tại website: [www.nifc.gov.vn](http://www.nifc.gov.vn). Trong trường hợp PTN có yêu cầu tổ chức các chương trình TNTT khác so với kế hoạch, vui lòng cung cấp cụ thể thông tin (chỉ tiêu, nền mẫu...) để Viện xem xét lập kế hoạch TNTT bổ sung.

Rất mong nhận được sự hợp tác của quý PTN.

Xin trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, ĐBCL.



**VIỆN TRƯỞNG**

**Lê Thị Hồng Hảo**



Kèm theo Công văn số 140

## PHỤ LỤC

/VKNQG-ĐBCL ngày 30 tháng 3 năm 2021)

STT	Nền mẫu	Chỉ tiêu phân tích	Phí tham gia (VNĐ)
1	Nước	<b>Nhóm Ion:</b> Cl <sup>-</sup> , F <sup>-</sup> , Br <sup>-</sup> , NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> , NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> , SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> , NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	2,500,000/4 chỉ tiêu đầu, từ chỉ tiêu thứ 5 thu 200,000/chỉ tiêu
2	Nước	<b>Nhóm kim loại nặng:</b> Pb, Cd, As, Hg, Sn, Sb, Ni, Mo, B	2,500,000/4 chỉ tiêu đầu, từ chỉ tiêu thứ 5 thu 200,000/chỉ tiêu
3	TPBS/ TPBVSK/ TPCN	<b>Vitamin khác:</b> A, C, D, E	2,500,000/2 chỉ tiêu đầu, từ chỉ tiêu thứ 3 thu 200,000/chỉ tiêu
4	TPBVSK	Glucosamine	2,500,000
5	Cà phê	Âm, Caffein, Chất tan trong nước, Tro không tan trong HCl	1,500,000/chỉ tiêu đầu, chỉ tiêu thứ 2 thu 200,000/chỉ tiêu
6	Rượu	Ethanol, Methanol, Aldehyde, Ester, Furfurol, Rượu bậc cao	1,500,000/chỉ tiêu đầu, chỉ tiêu thứ 2 thu 200,000/chỉ tiêu
7	Nước mắm	pH, Nito tổng số, Nito acid amin, Nito focmon, Nito amoniac, NaCl, Ure, Độ acid	1,500,000/chỉ tiêu đầu, từ chỉ tiêu thứ 2 thu 200,000/chỉ tiêu
8	Thịt và sản phẩm thịt	Clenbuterol, Salbutamol, Ractopamine	2,500,000/chỉ tiêu đầu, chỉ tiêu thứ 2 thu 200,000/chỉ tiêu
9	Thịt và sản phẩm thịt	<b>Nhóm Tetracylin:</b> Tetracylin, Oxytetracyclin, Clotetracyclin, Docytetracyclin	3,000,000/2 chỉ tiêu đầu, từ chỉ tiêu thứ 3 thu 500,000/chỉ tiêu
10	Thức ăn chăn nuôi	Độ ẩm, Protein, Lipid, Tro tổng, Ca, P	1,500,000/chỉ tiêu đầu, chỉ tiêu thứ 2 thu 200,000/chỉ tiêu
11	Thức ăn chăn nuôi	<i>E. coli</i> , <i>Salmonella</i>	2,000,000/chỉ tiêu đầu, chỉ tiêu thứ 2 thu 500,000/chỉ tiêu
12	Thực phẩm	Tổng vi khuẩn hiếu khí, <i>E. coli</i> , Coliforms	2,000,000/chỉ tiêu đầu, từ chỉ tiêu thứ 2 thu 500,000/chỉ tiêu