

**BỘ Y TẾ**  
**VIỆN KIỂM NGHIỆM**  
**AN TOÀN VỆ SINH**  
**THỰC PHẨM QUỐC GIA**  
Số: **740/VKNQG-ĐBCL**  
v/v mời tham gia chương trình  
TNTT năm 2022

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

Hà Nội, ngày **10** tháng **12** năm 2021

Kính gửi: Quý phòng thử 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 thử nghiệm Hoa Kỳ (A2LA) công nhận năng lực phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17043:2010 với số công nhận 4254.01 ngày 06/7/2021.

Kết quả TNTT là bằng chứng thuyết phục thể hiện năng lực của phòng thử nghiệm (PTN) khi tham gia các chương trình do nhà cung cấp TNTT có năng lực phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17043:2010. Nhằm hỗ trợ các 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 năm 2022 với các thông tin sau:

1. Lĩnh vực tổ chức: Hóa lý và vi 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: (*Phụ lục kèm theo*)
4. Đánh giá: Theo ISO 13528:2015 (bản 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 thời điểm chương trình được tổ chức theo kế hoạch.
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;
- PVT Trần Cao Sơn (để biết);
- Lưu: VT, ĐBCL.

**VIỆN TRƯỞNG**



**Lê Thị Hồng Hảo**

## KẾ HOẠCH TỔ CHỨC CÁC CHƯƠNG TRÌNH THỬ NGHIỆM THÀNH THẠO NĂM 2022

(Kèm theo Công văn số 740/VKNQG-ĐBCL ngày 10 tháng 12 năm 2021)

STT/ No.	Nền mẫu/ Sample matrix	Chỉ tiêu thử nghiệm/ Test parameter	Thời gian thực hiện/ Implement time	Phí tham gia/ Participation fee
<b>I</b>	<b>Thức ăn chăn nuôi</b>			
1	Thức ăn chăn nuôi	Đường tổng, Đường đơn	Tháng 3/2022	2,500,000
2	Thức ăn chăn nuôi	Tinh bột	Tháng 3/2022	2,500,000
3	Thức ăn chăn nuôi	Sorbitol	Tháng 3/2022	2,500,000
4	Thức ăn chăn nuôi	Betain	Tháng 4/2022	3,000,000
5	Thức ăn chăn nuôi	Beta glucan 1.3, 1.6	Tháng 5/2022	3,000,000
6	Thức ăn chăn nuôi	Beta glucan tổng	Tháng 5/2022	3,000,000
7	Thức ăn chăn nuôi	Beta Glucanase	Tháng 5/2022	3,000,000
8	Thức ăn chăn nuôi	Phytase	Tháng 6/2022	3,000,000
9	Thức ăn chăn nuôi	Cysteamin	Tháng 7/2022	2,500,000
10	Thức ăn chăn nuôi	Saponin	Tháng 9/2022	2,500,000
11	Thức ăn chăn nuôi	Ethylen Glycol	Tháng 10/2022	3,000,000
<b>II</b>	<b>Thực phẩm chức năng/ Thực phẩm bảo vệ sức khỏe/ Thực phẩm bổ sung</b>			
12	Thực phẩm chức năng	Alphalipoic acid	Tháng 3/2022	2,500,000
13	Thực phẩm chức năng	Curcumin	Tháng 3/2022	2,500,000
14	Thực phẩm chức năng	Độ ẩm, Tro, Protein, Lipid	Tháng 4/2022	1,500,000/chỉ tiêu Từ chỉ tiêu thứ 2: thu thêm 200,000/chỉ tiêu
15	Thực phẩm chức năng	Carnitine	Tháng 4/2022	2,500,000

<b>STT/ No.</b>	<b>Nền mẫu/ Sample matrix</b>	<b>Chỉ tiêu thử nghiệm/ Test parameter</b>	<b>Thời gian thực hiện/ Implement time</b>	<b>Phí tham gia/ Participation fee</b>
16	Thực phẩm chức năng	Flavonol glycoside	Tháng 5/2022	2,500,000
17	Thực phẩm chức năng	Vitamin nhóm B: (B1, B2, B6)	Tháng 6/2022	2,500,000/2 chỉ tiêu Từ chỉ tiêu thứ 3: thu thêm 200,000/chỉ tiêu
18	Thực phẩm chức năng	Crinamidin	Tháng 7/2022	2,500,000
19	Thực phẩm chức năng	Rutin	Tháng 7/2022	2,500,000
20	Thực phẩm chức năng	Isoflavon	Tháng 9/2022	2,500,000
21	Thực phẩm chức năng	Acid amin tổng số	Tháng 10/2022	2,500,000
<b>III</b>	<b>Nước</b>			
22	Nước	Độ cứng, Tổng chất rắn hòa tan, pH	Tháng 3/2022	2,000,000/2 chỉ tiêu Từ chỉ tiêu thứ 3: 200,000/chỉ tiêu
23	Nước	Cu, Fe, Zn, Mn	Tháng 3/2022	2,000,000/2 chỉ tiêu Từ chỉ tiêu thứ 3: 200,000/chỉ tiêu
24	Nước	Cyanide	Tháng 4/2022	2,000,000
25	Nước	Ca, Ba, Sb, Cr	Tháng 5/2022	2,000,000/2 chỉ tiêu Từ chỉ tiêu thứ 3: 200,000/chỉ tiêu
26	Nước	Pb, Cd, As, Hg	Tháng 7/2022	2,000,000/2 chỉ tiêu Từ chỉ tiêu thứ 3: 200,000/chỉ tiêu
27	Nước	Nitrat, Nitrit	Tháng 11/2022	2,000,000
<b>IV</b>	<b>Thực phẩm</b>			
28	Rượu	Ethanol, Methanol, Aldehyde, Ester, Furfurol, Rượu bậc cao	Tháng 4/2022	1,500,000/chỉ tiêu Từ chỉ tiêu thứ 2: thu thêm 200,000/chỉ tiêu
29	Sữa tươi	Kháng sinh nhóm penicilin: Amoxicillin, Benzylpenicillin	Tháng 4/2022	3,000,000

<b>STT/ No.</b>	<b>Nền mẫu/ Sample matrix</b>	<b>Chỉ tiêu thử nghiệm/ Test parameter</b>	<b>Thời gian thực hiện/ Implement time</b>	<b>Phí tham gia/ Participation fee</b>
30	Thịt	Kháng sinh nhóm aminosid: Streptomycin và Gentamycin	Tháng 5/2022	3,000,000
31	Dầu thực vật	Chỉ số peroxide, Chỉ số iod, Chỉ số acid	Tháng 5/2022	1,500,000/chỉ tiêu Từ chỉ tiêu thứ 2: thu thêm 200,000/chỉ tiêu
32	Nước chấm	pH, Nito tổng số, Nito acid amin, Nito focmon, Nito amoniac, NaCl, Ure, Độ acid	Tháng 6/2022	1,500,000/chỉ tiêu Từ chỉ tiêu thứ 2: thu thêm 200,000/chỉ tiêu
33	Chả cá	Độ ẩm, Tro, Tổng chất béo, Nito tổng, NaCl	Tháng 6/2022	1,500,000/chỉ tiêu Từ chỉ tiêu thứ 2: thu thêm 200,000/chỉ tiêu
34	Đồ uống không cồn	HCBVTV piperonyl butoxid	Tháng 7/2022	3,000,000
35	Sữa bột	Linoleic acid, Alpha linolenic acid (ALA), ARA, DHA & EPA	Tháng 7/2022	2,500,000/2 chỉ tiêu Từ chỉ tiêu thứ 3 thu thêm: 200,000/chỉ tiêu
36	Sữa	Nhóm tetracycline: Tetracyclin, Oxytetracyclin, Clotetracyclin, Doxycyclin	Tháng 8/2022	3000000/ 2 chỉ tiêu Từ chỉ tiêu thứ 3 thu thêm 500,000/chỉ tiêu
37	Đồ uống không cồn	Taurin	Tháng 8/2022	2,500,000
38	Đồ uống không cồn	Lysine	Tháng 8/2022	2,500,000
39	Bim bim/Snack	Monosodium glutamate	Tháng 9/2022	2,500,000
40	Đồ uống không cồn	Brix, pH, Acid, Đường tổng số	Tháng 9/2022	1,500,000/chỉ tiêu Từ chỉ tiêu thứ 2: thu thêm 200,000/chỉ tiêu
41	Sữa bột	3-MCPD ester, Glycidol ester	Tháng 11/2022	1 chỉ tiêu: 3,000,000 2 chỉ tiêu: 3,500,000
42	Mứt	Natri benzoat, kali sorbat	Tháng 10/2022	2,500,000
43	Đồ uống không cồn	Patulin	Tháng 10/2022	3,000,000

STT/ No.	Nền mẫu/ Sample matrix	Chỉ tiêu thử nghiệm/ Test parameter	Thời gian thực hiện/ Implement time	Phí tham gia/ Participation fee
44	Cà phê	Âm, Caffein, Chất tan trong nước, Tro không tan trong HCl	Tháng 12/2022	1,500,000/chỉ tiêu Từ chỉ tiêu thứ 2 thu thêm: 200,000/chỉ tiêu
<b>V</b>	<b>Vi sinh</b>			
45	Thực phẩm	<i>B. cereus</i>	Tháng 6/2022	2,000,000
46	Nước	Bào tử vi khuẩn kị khí khử sulfit	Tháng 6/2022	2,500,000
47	Thực phẩm	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	Tháng 8/2022	2,000,000
48	Nước	<i>E.coli</i> , Coliforms	Tháng 8/2022	1 chỉ tiêu: 2,500,000 2 chỉ tiêu thu: 3,000,000
49	Thực phẩm	<i>Staphylococci</i> dương tính Coagulase	Tháng 8/2022	2,000,000
50	Nước	<i>Streptococci feacal</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Tháng 9/2022	1 chỉ tiêu: 2,500,000 2 chỉ tiêu thu: 3,000,000
51	Thực phẩm	Men mốc	Tháng 10/2022	2,000,000
52	Thực phẩm	<i>E.coli</i> , Coliforms	Tháng 11/2022	1 chỉ tiêu: 2,000,000 2 chỉ tiêu thu: 2,500,000
53	Thực phẩm	<i>Cl. perfringens</i>	Tháng 11/2022	2,000,000
54	Thịt	<i>E. coli</i> , <i>Salmonella</i>	Tháng 12/2022	1 chỉ tiêu: 2,000,000 2 chỉ tiêu thu: 2,500,000