

PHỤ LỤC YÊU CẦU BÁO GIÁ

(Đính kèm Công văn số: 636/KSBT-DVTTYT ngày 28 / 9 /2022 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bắc Giang V/v đề nghị báo giá dịch vụ kiểm nghiệm thực phẩm)

STT	Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử đề xuất
I	Vi sinh	
1	Định lượng Bacillus cereus	TCVN 4992: 2005
2	Định lượng Coliform	TCVN 4882 : 2007
3	Phương pháp định lượng Coliform	TCVN 6848:2007
4	Định lượng E.coli	TCVN 6846 : 2007
5	Phương pháp định lượng Ecoli	TCVN7924-2:2008
6	Phát hiện Salmonella spp.	TCVN 10780-1:2017
7	Phát hiện SHIGELLA SPP.	TCVN 8131 : 2009
8	Định lượng Nấm	TCVN 8275-1,2:2010
9	Định lượng Tổng số vi khuẩn hiếu khí	TCVN 4884-1:2015
10	Định lượng CLOSTRIDIUM PERFRINGENS	TCVN 4991 : 2005, QĐ 3348/2001/QĐ - BYT
11	Định lượng liên cầu phân trong thực phẩm	QĐ 3351/2001/QĐ - BYT
12	Định lượng Bào tử vi khuẩn kỵ khí khử sunfit trong nước khoáng thiên nhiên và nước uống đóng chai	TCVN 6191-2: 1996
13	Định lượng Enterobacteriaceae	TCVN 5518-1 : 2007
14	Định lượng Staphylococci dương tính coagulase	TCVN 4830-1:2005
15	Định lượng P.aeruginosa trong nước khoáng thiên nhiên và nước uống đóng chai	TCVN 8881 : 2011
16	Định lượng E.coli trong nước khoáng thiên nhiên và nước uống đóng chai	TCVN 6187-1:2019
17	Định lượng Coliforms trong nước khoáng thiên nhiên và nước uống đóng chai	TCVN 6187-1:2019
18	Định lượng liên cầu phân trong nước khoáng thiên nhiên và nước uống đóng chai	ISO 7899- 2:2000
19	Định lượng P. aeruginosa trong thực phẩm	QĐ 3347/2001/QĐ - BYT
20	Phát hiện V. parahaemolyticus trong thực phẩm	TCVN 7905-1:2008
21	Phát hiện V. cholerae trong thực phẩm	TCVN 7905-1:2008
II	Hóa lý	
1	Định lượng Độ ẩm trong thực phẩm	TCVN 4069:2009
2	Định lượng Tro không tan trong Acid HCl 10% trong thực phẩm	TCVN 4071:2009, TCVN 5484:2002
3	Định lượng Tro tổng trong thực phẩm	TCVN 8124:2009, TCVN 7038: 2002,TCVN 4070:2009, TCVN 7142: 2002
4	Định lượng chất béo tổng số trong thực phẩm	TCVN 6555 : 2011, TCVN 8136 : 2009, TCVN 6688 : 2007
5	Xác định pH trong rau quả	TCVN 7806:2007

STT	Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử đề xuất
6	Xác định hàm lượng Muối trong thực phẩm	TCVN 4591 – 1988
7	Xác định chỉ số Peroxyt trong thực phẩm	AOAC 965.33 – 2010
8	Xác định hàm lượng Cu trong thực phẩm	AOAC 975.03, SMEWW 3111B - 2017
9	Xác định hàm lượng Zn trong thực phẩm	TCVN 10915 : 2015, SMEWW 3111B - 2017
10	Xác định hàm lượng Mn trong thực phẩm	TCVN 10916: 2015, SMEWW 3111B - 2017
11	Xác định hàm lượng Fe trong thực phẩm	TCVN 10916 : 2015, SMEWW 3111B - 2017
12	Xác định hàm lượng Cadidmi trong thực phẩm	TCVN 7603:2007, TCVN 8126 : 2009, SMEWW 3113B - 2017
13	Xác định hàm lượng Crom trong thực phẩm	SMEWW 3113B - 2017
14	Xác định hàm lượng Niken trong thực phẩm	TCVN 6352 : 1998, SMEWW 3113B - 2017
15	Xác định hàm lượng Chì trong thực phẩm	TCVN 8126 : 2009, SMEWW 3113B - 2017
16	Xác định hàm lượng Asen trong thực phẩm	TCVN 8427:2010, SMEWW 3113B - 2017
17	Xác định hàm lượng thủy ngân trong thực phẩm	TCVN 7604 : 2007, SMEWW 3113B - 2017
18	Cảm quan trong bia	TCVN 6063 : 1995
19	Xác định độ đắng của bia	TCVN 6059:2009
20	Xác định hàm lượng Acid của bia	TCVN 5564 – 2009
21	Xác định hàm lượng CO2 trong bia	TCVN 5563 – 2009
22	Xác định độ màu của bia	TCVN 6061:2009
23	Xác định diaxetyl của bia	TCVN 6058 – 1995
24	Xác định Etanol của bia	TCVN 5562:2009
25	Xác định hàm lượng đường tổng trong thực phẩm	10 TCN 514:2002
26	Xác định hàm lượng đường Khử trong thực phẩm	10 TCN 514:2002
27	Xác định hàm lượng Gluxit trong thực phẩm	10 TCN 514:2002
28	Định lượng Xác định hàm lượng Metanol trong rượu	TCVN 8010 : 2009
29	Định lượng Xác định hàm lượng Aldehyt trong rượu	TCVN 8010 : 2009
30	Định lượng Xác định hàm lượng Phân tích hàm lượng Acesulfame K trong thực phẩm	EN 1379:1996
31	Định lượng Xác định hàm lượng Phân tích hàm lượng aspartame, trong thực phẩm	EN 1379:1996
32	Xác định hàm lượng Phân tích hàm lượng Saccharin trong thực phẩm	EN 1379:1996
33	Định lượng Xác định hàm lượng Phân tích hàm lượng Cyclamat trong thực phẩm	EN 1379:1996
34	Xác định hàm lượng Natri benzoat; Benzoic	AOAC
35	Xác định hàm lượng Natri benzoat	

STT	Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử đề xuất
36	Xác định hàm lượng Sorbic	
37	Xác định hàm lượng Kali sorbat	
38	Xác định hàm lượng Các Penicillin (amoxicillin, ampicillin, penicillin G, penicillin V, cloxacillin, dicloxacillin)	
39	Xác định hàm lượng amoxicillin	
40	Xác định hàm lượng ampicillin	
41	Xác định hàm lượng penicillin G	
42	Xác định hàm lượng penicillin V	
43	Xác định hàm lượng cloxacillin	
44	Xác định hàm lượng dicloxacillin	
45	Xác định Dư lượng thuốc bảo vệ thực vật nhóm nito- phospho	
46	Xác định Dư lượng thuốc bảo vệ thực vật nhóm Clo	
47	Xác định hàm lượng Phân tích hàm lượng AFLATOXIN (B1, B2, G1, G2) trong thực phẩm	
48	Xác định Hoạt độ Anpha	
49	Xác định Hoạt độ Beta	
50	Định tính hàn the	
51	Độ Brix	
52	CURCUMIN tổng số	
53	Hàm lượng Andehyd trong rượu	
54	Hàm lượng acid tổng số/acid bay hơi/acid lactic	
55	Hàm lượng Axit trong rượu	
56	Xác định Cảm quan trong rượu	
57	Hàm lượng Iot trong thực phẩm	
58	Hàm lượng Este trong rượu	
59	Ethanol trong rượu trong thực phẩm	
60	Hàm lượng Furfuron trong rượu	
61	Hàm lượng Methanol trong rượu	
62	Nito Amoniac trong thực phẩm	
63	Nito tổng số trong thực phẩm	
64	Hàm lượng Protein trong thực phẩm	

MẪU BẢNG CHÀO GIÁ

(Đính kèm Công văn số: 636 /KSBT-DVTTYT ngày 28 /9/2022 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bắc Giang V/v đề nghị báo giá dịch vụ kiểm nghiệm thực phẩm)

Kính gửi: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bắc Giang

Địa chỉ: 45 Nghĩa Long, phường Trần Phú, TP Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang

Ngày:.....

Số báo giá:..

Điện thoại:.....

Người lập:.....

TT	Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
1						
2						

Bảng chữ:.....

Ghi chú:

1. Giá chào: đã bao gồm thuế VAT, các chi phí trọn gói để thực hiện gói thầu: chi phí vận chuyển, xếp dỡ tại địa điểm của bên mua và các chi phí khác có liên quan
2. Thời gian giao hàng:..... Kể từ khi có xác nhận đặt hàng
3. Hiệu lực báo giá:.....

Đại diện đơn vị

Họ và tên người báo giá