

Số: 01 /QĐ-CCATVSTP

Trà Vinh, ngày 08 tháng 01 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH
Về việc thu hồi sản phẩm không bảo đảm an toàn thực phẩm

Căn cứ Luật An toàn thực phẩm ngày 17 tháng 6 năm 2010; Nghị định số 15/2018/NĐ-CP ngày 02/02/2018 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật An toàn thực phẩm;

Căn cứ chức năng nhiệm vụ quyền hạn của Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm tại Quyết định số 165/QĐ-UBND ngày 12 tháng 02 năm 2009 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Trà Vinh về việc thành lập Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm tỉnh Trà Vinh trực thuộc Sở Y tế;

Căn cứ Thông tư số 23/2018/TT-BYT ngày 14 tháng 9 năm 2018 của Bộ Y tế Quy định việc thu hồi và xử lý thực phẩm không bảo đảm an toàn thuộc thẩm quyền quản lý của Bộ Y tế;

Căn cứ báo cáo kết quả phân tích: 42936.19/1 ngày 21/12/2019 của Công ty TNHH Công nghệ NHONHO (đính kèm báo cáo phân tích);

Xét đề nghị của Phòng Thanh tra-Nghiệp vụ thuộc Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm tỉnh Trà Vinh,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thu hồi sản phẩm nước uống đóng chai “Gia Khánh”, NSX: 08/11/2019, HSD: 12 tháng kể từ ngày sản xuất của Cơ sở sản xuất Duy Gruop, địa chỉ: ấp 1, xã Thạnh Phú, huyện Cầu Kè, tỉnh Trà Vinh.

Điều 2. Thời gian thu hồi sản phẩm từ ngày 09 tháng 01 năm 2020 đến ngày 10 tháng 01 năm 2020.

Điều 3. Cơ sở sản xuất Duy Gruop chịu trách nhiệm thu hồi sản phẩm nêu tại Điều 1 dưới sự giám sát của các cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền. Ngay sau khi kết thúc việc thu hồi, Cơ sở sản xuất Duy Gruop có trách nhiệm báo cáo với cơ quan ra quyết định thu hồi và cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền về an toàn thực phẩm về kết quả thu hồi.

Điều 4. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 5. Phòng Thanh tra-Nghiệp vụ; Cơ sở sản xuất Duy Gruop; các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 5;
- Sở Y tế Trà Vinh (Báo cáo);
- Phòng Y tế, Trung tâm Y tế huyện Cầu Kè;
- Lưu: VT.



CƠ SỞ SẢN XUẤT
NƯỚC UỐNG ĐÓNG
CHAI

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

Số:.....

V/v báo cáo thu hồi sản
phẩm không bảo đảm an
toàn thực phẩm

....., ngày.... tháng 01 năm 2020

Kính gửi: Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm tỉnh Trà Vinh

Cơ sở sản xuất nước uống đóng chai báo cáo về việc
thu hồi sản phẩm như sau:

1. Thông tin về sản phẩm thu hồi:

- Tên sản phẩm:
- Quy cách bao gói: (khối lượng hoặc thể tích thực)
- Số lô:
- Ngày sản xuất và/hoặc hạn dùng:
- Lý do thu hồi:

2. Thông tin về số lượng sản phẩm không bảo đảm an toàn thực phẩm:

- Số lượng sản phẩm đã sản xuất:
- Số lượng đã tiêu thụ:
- Số lượng sản phẩm đã thu hồi:
- Số lượng sản phẩm chưa thu hồi được:

3. Danh sách tên, địa chỉ các địa điểm tập kết sản phẩm bị thu hồi:

.....
.....
.....
.....

4. Đề xuất phương thức xử lý sau thu hồi:

.....
.....

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu:.....

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN
(ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

JOB No./ Số phiếu yêu cầu phân tích: 42936.19	Report date/ Ngày: 21-12-2019
Doc. code/ Mã số tài liệu: MKL-TT04-BM01	Page/ Trang: 1/ 2

Applicant/ ref. (Khách hàng/ số yêu cầu) : CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM TRÀ VINH
 Address (Địa chỉ) : Số 4, đường Trưng Nữ Vương, khóm 2, phường 1, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh
 Information provided by applicant : NUĐC Gia Khánh
 (Thông tin được khách hàng cung cấp)
 Sample description (Mô tả mẫu) : Mẫu được chứa trong bình nhựa
 Seal No (Số niêm) : Mẫu còn nguyên niêm phong của Chi cục ATVSTP Trà Vinh, trên tem niêm phong có chữ ký của Ông Nguyễn Văn Nhanh đại diện đoàn kiểm tra, Ông Đinh Hoàng Phúc An cán bộ lấy mẫu và đại diện cơ sở được lấy mẫu
 Source of sample (Nguồn mẫu) : Khách hàng gửi mẫu
 Sample received on (Ngày nhận mẫu) : 15-12-2019
 Sample tested on (Ngày phân tích) : 16-12-2019

Code/ Mã mẫu	Name/ Tên mẫu	Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Test Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
42936.19/ 1	NUĐC Gia Khánh NSX: 08/11/2019 HSD: 12 tháng kể từ ngày sản xuất CSSX Duy Group Đ/c: ấp 1, xã Thạnh Phú, huyện Cầu Kè, tỉnh Trà Vinh	Stibi (*)	EPA Method 200.8	mg/L	0.0002	ND
		Asen (As) (**)	SMEWW 3030 E, 3114B	mg/L	0.002	ND
		Bari (Ba) (*)	EPA Method 200.8	mg/L	0.0001	ND
		Bo (B) (*)	EPA Method 200.8	mg/L	0.0008	ND
		Cadimi (Cd) (**)	SMEWW 3030 E, 3113B	mg/L	0.0005	ND
		Crôm (Cr) (**)	SMEWW 3030E, 3111B	mg/L	0.005	ND
		Đồng (Cu) (**)	SMEWW 3030E, 3113B	mg/L	0.002	ND
		Cyanua (CN) (**)	SMEWW 4500 CN-E:2017	µg/L	3.00	ND
		Florid (F) (*)	USEPA Method 300.1	mg/L	0.01	ND
		Chì (Pb) (**)	SMEWW 3030 E, 3113B	mg/L	0.003	ND
		Mangan (Mn) (**)	SMEWW 3030E, 3111B	mg/L	0.02	ND
		Thủy ngân (Hg) (**)	SMEWW 3030 E, 3112B	mg/L	0.00016	ND
		Nickel (Ni) (*)	EPA Method 200.8	mg/L	0.0002	ND
		Nitrate (**)	TCVN 6180:1996	mg/L	0.03	ND
Nitrite (**)	TCVN 6178:1996	mg/L	0.003	ND		

TESTING REPORT/ BÁO CÁO KẾT QUẢ PHÂN TÍCH


JOB No./ Số phiếu yêu cầu phân tích: 42936.19	Report date/ Ngày: 21-12-2019
Doc. code/ Mã số tài liệu: MKL-TT04-BM01	Page/ Trang: 2/ 2

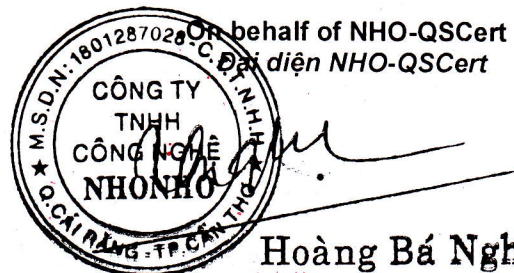
Code/ Mã mẫu	Name/ Tên mẫu	Test Parameter/ Chỉ tiêu phân tích	Test Method/ Phương pháp	Unit/ Đơn vị	LOD	Result/ Kết quả
42936.19/ 1	NUỘC Gia Khánh NSX: 08/11/2019 HSD: 12 tháng kể từ ngày sản xuất CSSX Duy Group Đ/c: ấp 1, xã Thạnh Phú, huyện Cầu Kè, tỉnh Trà Vinh	Selen (Se) (*)	EPA Method 200.8	mg/L	0.0001	ND
		Chất hoạt động bề mặt (*)	TCVN 6622-1:2009	-	-	ND
		PCB (Polyclo biphenyl) (*)	AOAC 2007.01	µg/L	10.00	ND
		Dầu mỡ khoáng (**)	SMEWW 5520B:2017	mg/L	10.00	ND
		Hydrocacbon thơm (*)	ISO 7891-1:2005	-	-	ND
		Bromate (*)	US EPA Method 300.1	mg/L	0.004	ND
		Clo dư (**)	SMEWW 4500-Cl G:2017	mg/L	0.03	ND
		Clorit (*)	EPA Method 300.1	mg/L	0.004	ND
		Clorat (*)	EPA Method 300.1	mg/L	0.004	ND
		Molybden (Mo) (*)	EPA Method 200.8	mg/L	0.0002	ND
		Hoạt độ phóng xạ α (*)	SMEWW 7110 B	PCI/L	0.30	ND
		Hoạt độ phóng xạ β (*)	SMEWW 7110 B	PCI/L	3.00	ND
		<i>E. coli</i> (**)	ISO 9308-1:2014/ Amd.1:2016	CFU/ 250ml	-	0
		Coliform (**)	ISO 9308-1:2014/ Amd.1:2016	CFU/ 250ml	-	0
		<i>Streptococci faecal</i> (**)	ISO 7899-2:2000	CFU/ 250ml	-	0
		Bào tử vi khuẩn kỵ khí khử sulfit (**)	ISO 6461-2:1986	CFU/ 250ml	-	0
		<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (**)	ISO 16266:2006	CFU/ 250ml	-	3.9×10^3

Note / Ghi chú:

- (*) Testing parameter is sent to subcontractor accredited by MekongLAB / Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ và được giám sát bởi MekongLAB.
- (**) Parameter is accredited ISO17025 or recognized by Vietnamese government/ Chỉ tiêu được công nhận ISO17025 hoặc được chỉ định các Bộ chuyên ngành.
- ND: Not detected/ Không phát hiện D: Detected/ Phát hiện
 LOD: limit of detection/ Giới hạn phát hiện LOQ: Limit of Quantitation/ Giới hạn định lượng
- This testing result is only valid on tested sample. It is issued under our NHO-QSCert Terms and Conditions. / Kết quả phân tích chỉ có giá trị trên mẫu thử. Báo cáo này được ban hành theo những điều khoản kinh doanh của NHO-QSCert
- The above result shall not be reproduced, partly or fully, unless written approval of NHO-QSCert is granted/ Không được sao chép kết quả này, một phần hay toàn bộ, nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của đại diện NHO-QSCert

Authorized Technical Representative
Phụ trách kỹ thuật


 Phạm Thị Hồng Trang



Hoàng Bá Nghị