

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 03/2024/Fobeli

I. Thông tin về tổ chức, cá nhân tự công bố sản phẩm

- Tên tổ chức, cá nhân: Công ty Cổ phần Fobeli Viet Nam.
- Địa chỉ: Cụm Công nghiệp Minh Khai, Thị trấn Như Quỳnh, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên.
- Điện thoại: 0985111140.
- Mã số doanh nghiệp 0901144864, đăng ký lần đầu ngày 14/08/2023, đơn vị cấp: Sở Kế hoạch và Đầu tư tỉnh Hưng Yên.
- Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện An toàn thực phẩm số 117/2024/ATTP-CNĐK, ngày cấp: 15/11/2024, nơi cấp: Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm Hưng Yên.

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên Sản phẩm: Nước uống đóng chai Fobeli 19L.
2. Thành phần: 100% được lấy từ nguồn nước giếng khoan qua hệ thống lọc RO tại cơ sở.
3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 12 tháng kể từ ngày sản xuất. Ngày sản xuất, hạn sử dụng in trên bao bì sản phẩm.
4. Quy cách đóng gói và chất lượng bao bì:
 - Quy cách đóng gói: Sản phẩm được đóng trong bình nhựa PE có thể tích: 19lít/bình. Quy cách đóng gói có thể thay đổi tùy theo yêu cầu sản xuất, kinh doanh của doanh nghiệp.
 - Chất liệu bao bì: Sản phẩm được đóng trong bình nhựa PE đảm bảo an toàn vệ sinh thực phẩm theo QCVN 12-1:2011/BYT của Bộ Y tế về Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về an toàn vệ sinh đối với bao bì, dụng cụ bằng nhựa tổng hợp tiếp xúc trực tiếp với thực phẩm.
5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm:
 - Tên tổ chức, cá nhân: Công ty Cổ phần Fobeli Viet Nam.
 - Địa chỉ: Cụm Công nghiệp Minh Khai, Thị trấn Như Quỳnh, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên.

III. Mẫu nhãn sản phẩm: (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm dự kiến).

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm:

Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực

phẩm theo:

- Luật An toàn thực phẩm số 55/2010/QH12 của Quốc hội;
- Nghị định số 15/2018/NĐ-CP của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật An toàn thực phẩm;
- Nghị định 43/2017/NĐ-CP của Chính phủ về nhãn hàng hóa;
- Nghị định 111/2021/NĐ-CP của Chính phủ về việc sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định 43/2017/NĐ-CP;
- Theo QCVN 01-1:2018/BYT của Bộ Y tế về Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt.
- Theo QCVN 6-1:2010/BYT của Bộ Y tế về Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia đối với nước khoáng thiên nhiên và nước uống đóng chai.

Chúng tôi xin cam kết thực hiện đầy đủ các quy định của pháp luật về an toàn thực phẩm và hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính pháp lý của hồ sơ công bố và chất lượng, an toàn thực phẩm đối với sản phẩm đã công bố.

Hưng Yên, ngày 19 tháng 11 năm 2024

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



GIÁM ĐỐC

PHẠM VĂN KÝ

NỘI DUNG MẪU NHÃN SẢN PHẨM DỰ KIẾN

- Tên tổ chức, cá nhân: Công ty Cổ phần Fobeli Viet Nam.
- Địa chỉ: Cụm Công nghiệp Minh Khai, Thị trấn Như Quỳnh, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên.
- Tên sản phẩm: Nước uống đóng chai Fobeli 19L.
- Thành phần: 100% được lấy từ nguồn nước giếng khoan qua hệ thống lọc RO tại cơ sở
- Khối lượng: 19lít/bình.
- Ngày sản xuất: In trên bao bì sản phẩm.
- Hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất. Sử dụng trước hạn dùng ghi trên bình. Uống trực tiếp, ngon hơn khi uống lạnh.
- Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, sạch sẽ, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp, mùi mạnh hoặc các loại hóa chất.
- Số tự công bố: 03/2024/Fobeli.
- Xuất xứ: Việt Nam.

Hưng Yên, ngày 19 tháng 11 năm 2024

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

(Ký tên, đóng dấu)



GIÁM ĐỐC
PHẠM VĂN KÝ

Số/No: 24/TN4/2085

1/4
Trang/Page:.....

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

Tên mẫu: Nước uống đóng chai Fobeli 19L
Name of sample

Khách hàng: Công ty cổ phần FOBELI VIETNAM
Customer

Số lượng mẫu: 01 bình x 19L
Quantity

Ngày nhận mẫu: 24/10/2024
Date of receiving

Tình trạng mẫu: Mẫu trong bình nhựa
Status of sample

Thời gian thử nghiệm: Từ ngày: 24/10/2024 Đến ngày: 05/11/2024
Test duration From To

Ngày hoàn thành: 05/11/2024
Completion date:

TRƯỞNG PHÒNG
THỬ NGHIỆM THỰC PHẨM
Head of Lab

Nguyễn Trần Quân

Hà Nội, ngày 05 tháng 11 năm 2024

GIÁM ĐỐC
Director



PHÓ GIÁM ĐỐC
Nguyễn Ngọc Châm

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.
This test result is valid only for samples taken by customer.
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của Trung tâm Kỹ thuật 1.
This test result shall not be reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.

Số/No: 24/TN4/2085

2/4
Trang/Page:.....

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

STT Items	Tên chỉ tiêu Specifications	Đơn vị Units	Phương pháp thử Test methods	Mức quy định Limits (***)	Kết quả Results
1	Hàm lượng Sb(*)	mg/l	EPA 200.8	≤ 0,02	KPH (LOD =0,001)
2	Hàm lượng As(*)	mg/l	EPA 200.8	≤ 0,01	KPH (LOD =0,001)
3	Hàm lượng Ba(*)	mg/l	EPA 200.8	≤ 0,7	KPH (LOD =0,01)
4	Hàm lượng B	mg/l	EPA 200.8	≤ 0,5	KPH (LOD =0,1) (**)
5	Hàm lượng Cd(*)	mg/l	EPA 200.8	≤ 0,003	KPH (LOD =0,001)
6	Hàm lượng Cu(*)	mg/l	EPA 200.8	≤ 2	KPH (LOD =0,005)
7	Hàm lượng Cr(*)	mg/l	EPA 200.8	≤ 0,05	KPH (LOD =0,01)
8	Hàm lượng CN ⁻	mg/l	TCVN 6181:1996	≤ 0,07	KPH (LOD =0,05)
9	Hàm lượng Pb(*)	mg/l	EPA 200.8	≤ 0,01	KPH (LOD =0,001)
10	Hàm lượng Mn(*)	mg/l	EPA 200.8	≤ 0,4	KPH (LOD =0,01)
11	Hàm lượng Hg(*)	mg/l	EPA 200.8	≤ 0,006	KPH (LOD =0,0003)
12	Hàm lượng Ni(*)	mg/l	EPA 200.8	≤ 0,07	KPH (LOD =0,001)
13	Hàm lượng NO ₃ ⁻	mg/l	SMEWW 4500B- NO ₃ :2023	≤ 50	KPH (LOD =0,1)
14	Hàm lượng NO ₂ ⁻	mg/l	TCVN 6178:1996	≤ 3	KPH (LOD =0,01)
15	Hàm lượng Se(*)	mg/l	EPA 200.8	≤ 0,01	KPH (LOD =0,001)
16	Hàm lượng Mo(*)	mg/l	EPA 200.8	≤ 0,07	KPH (LOD =0,012)
17	Hàm lượng Clo dư tự do	mg/l	TCVN 6225-3:2011	≤ 5	KPH (LOD =0,5)

100%
RUN
KỸ THUẬT
IỀU
ĐO LƯỜNG
HẤT

Số/No: 24/TN4/2085

3/4
Trang/Page:.....

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

STT Items	Tên chỉ tiêu Specifications	Đơn vị Units	Phương pháp thử Test methods	Mức quy định Limits (***)	Kết quả Results
18	Hàm lượng clorat	mg/l	US EPA Method 300.0	≤ 0,7	KPH (LOD = 0,1)**)
19	Hàm lượng clorit	mg/l	"	≤ 0,7	KPH (LOD= 0,1)
20	Hàm lượng Bromat	mg/l	"	≤ 0,01	KPH (LOD =0,003)
21	Hàm lượng F ⁻	mg/l	TCVN 6494- 1:2011	≤ 1,5	KPH (LOD = 0,3)
22	Coliforms(*)	CFU/250ml	ISO 9308-1: 2014/Amd 1: 2016	0	0
23	E.coli(*)	CFU/250ml	ISO 9308-1: 2014/Amd 1: 2016	0	0
24	Feacal streptococci (*)	CFU/250ml	ISO 7899-2:2000	0	0
25	Clotridia (*)	CFU/50ml	ISO 6461-2:1986	0	0
26	P.aeruginosa(*)	CFU/250ml	ISO 16266: 2006	0	0

Ghi chú: giới hạn định lượng của phương pháp CFU (< 1,0) được coi là "không có" và biểu thị kết quả "0"

(*): Chỉ tiêu đã được công nhận VILAS

(**): KPH: không phát hiện; LOD: giới hạn phát hiện; LOQ: giới hạn định lượng

(***): Mức quy định: QCVN 06-1:2010/BYT: Quy chuẩn Quốc Gia về chất lượng nước khoáng thiên nhiên và nước uống đóng chai

ACÔNG
3 TÂM
HUẬT
CHUẨN
LƯỜNG
LƯỢNG 1
CÔNG CHẤT L

Số/No: 24/TN4/2085

4/4
Trang/Page:.....

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST RESULT



Handwritten signature in red ink.