



**BỘ Y TẾ**  
**VIỆN DINH DƯỠNG QUỐC GIA**  
**NATIONAL INSTITUTE OF NUTRITION (NIN)**

Địa chỉ: 48B Tầng Bạt Hồ, Hai Bà Trưng, Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại: 04-39714826. Fax: 04-39717885

Website: <http://viendinhduong.vn> / Email: [ktnn@dinhdhuong.org.vn](mailto:ktnn@dinhdhuong.org.vn)



VILAS 307

Số: 2317 / PKN-VDD

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

(Chỉ có giá trị đối với mẫu khách hàng gửi)

Tên mẫu: Sữa gạo lứt sinh thái Điện Biên dùng cho mọi lứa tuổi (dạng nước)

Số lượng mẫu: 01

Ngày nhận mẫu: 12/11/2019

Số PYC: 589/PYC-VDD

Mã số mẫu PTN: 1911046

Tình trạng mẫu: Mẫu dạng lỏng đựng trong chai nhựa có nắp, không có mẫu lưu

Khách hàng: Công Ty Cổ Phần Thực Phẩm Điện Biên (DBFOOD)

Địa chỉ: Số nhà 81, phố Trưng Trắc, phường Trưng Trắc, TP Phúc Yên, tỉnh Vĩnh Phúc

Thời gian kiểm nghiệm: 14/11/2019

**KẾT QUẢ PHÂN TÍCH**

TT	Chỉ tiêu phân tích	Đơn vị	Kết quả	Phương pháp
1.	Protein	g/100g	1,16	NIN.G.01.M02
2.	Lipid	g/100g	1,30	NIN.G.01.M03
3.	Carbohydrate	g/100g	16,32	NIN.G.01.M90
4.	Năng lượng	Kcal/100g	82	NIN.G.01.M104
5.	Vitamin B1	mg/100g	0,06	NIN.G.01.M06
6.	Vitamin B6	mg/100g	0,01	NIN.G.01.M24
7.	Aflatoxin Tổng số (B1,B2,G1,G2)*	µg/kg	0,5	NIN.G.01.M10
8.	Ochatoxin A	µg/kg	KPH (LOD=1,5)	NIN.G.01.M33
9.	Sắt*	mg/100g	0,204	NIN.G.01.F M.32
10.	Kẽm*	mg/100g	0,185	NIN.G.01.F M.32
11.	Canxi	mg/100g	7,48	NIN.G.01.F M.32
12.	Magie	mg/100g	3,23	NIN.G.01.F M.32
13.	Cadimi	mg/kg	0,022	NIN.G.01.F M.127
14.	Chì	mg/kg	0,022	NIN.G.01.F M.127
15.	<i>E.coli</i> *	CFU/g	KPH	TCVN 7924-2:2008
16.	<i>Coliforms</i> *	CFU/g	KPH	TCVN 6848:2007
17.	<i>Bacillus cereus</i> *	CFU/g	KPH	TCVN 4992:2005
18.	<i>S.aureus</i> và <i>Staphylococci coagulase(+)</i> *	CFU/g	KPH	TCVN 4830-1:2005
19.	<i>Clostridium perfringens</i> *	CFU/g	KPH	TCVN 4991:2005
20.	Tổng số bào tử nấm men – mốc*	CFU/g	KPH	TCVN 8275-2:2010
21.	Deoxynivalenol**	µg/kg	KPH (LOD=100)	Ref.Journal of Food and Nutrition research, Vol.49,2010, No.2,p.57-58 & AOAC 986.17
22.	Zearalenone**	µg/kg	KPH (LOD=10)	Mod.TCVN 9591:2013

Ghi chú: KPH: Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp-LOD)

LOD của phương pháp tiêu chuẩn của chỉ tiêu 15,16,17,18,19,20 là 10 CFU/g

Hà Nội, ngày 28 tháng 11 năm 2019

VIỆN TRƯỞNG



NIN.P.F 16/02a

Lần ban hành:

Soát xét ngày: 21/03/2019

Trang 1/1

- Chỉ tiêu đánh dấu (\*) là chỉ tiêu đã được công nhận VILAS; Chỉ tiêu đánh dấu (\*\*) là chỉ tiêu được thực hiện bởi nhà thầu phân tích.

- Không được sao chép lại phiếu kết quả này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của PTN

- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng

- Nếu kết quả kiểm nghiệm không ở trong ngưỡng quy định, khách hàng có trách nhiệm thực hiện nghĩa vụ của mình theo luật An toàn thực phẩm. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu lưu hoặc hết thời hạn lưu mẫu theo quy định