

Tên khách hàng/ Customer	CÔNG TY TNHH WANT WANT VIETNAM		
Địa chỉ/ Address	Lô 23B, 25A, 29A, 30 KCN Long Giang, Tân Lập 1, Tân Phước, Tiền Giang		
Ngày nhận mẫu/	12/04/2024	Ngày trả kết quả/	17/04/2024
Date of receiving	April 12 th , 2024	Date of issuance	April 17 th , 2024
Ngày thực hiện/	12/04/2024		
Testing date	April 12 th , 2024		
Tên mẫu/ Name of sample	NƯỚC GIẢI KHÁT WANT WANT FROZEN HƯƠNG THƠM		
Tình trạng mẫu/ State of sample	Mẫu đựng trong chai nhựa/ Samples in plastic bottles.		
Ghi chú/ Note	Không có/ NA.		



Kết quả thử nghiệm được trình bày ở trang sau/ Testing results are reported in next pages.

TRƯỜNG PHÒNG
HEAD OF LAB



Nguyễn Thị Nhật Hiếu

GIÁM ĐỐC
DIRECTOR



Hoàng Tường Vi

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử, ký hiệu mẫu theo khách hàng gửi. Thời gian lưu mẫu: 7 ngày kể từ ngày trả kết quả/ Test results are valid only on tested sample, name of sample as the client's requirement. Time-limit of storage: 7 days from the reporting date.



**KẾT QUẢ
RESULT**

STT No.	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM PARAMETER	ĐƠN VỊ UNIT	PHƯƠNG PHÁP THỬ TEST METHOD	LOQ	KẾT QUẢ RESULT
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí tại 30°C <i>Total plate count at 30°C</i>	CFU/mL	TCVN 4884-1: 2015 ^(a) (ISO 4833-1: 2013)	-	<1
2	<i>Coliforms</i>	CFU/mL	TCVN 6848:2007 ^(a) (ISO 4832:2007)	-	<1
3	<i>Escherichia coli</i>	CFU/mL	TCVN 7924-2:2008 ^(a) (ISO 16649-2:2001)	-	<1
4	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/mL	TCVN 4830-1:2005 ^(a) (ISO 6888:1999 Amd 1:2003)	-	<1
5	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/mL	TCVN 4991:2005 ^(a) (ISO 7937:2004)	-	<1
6	Tổng số nấm men và nấm mốc <i>Total yeast and mold</i>	CFU/mL	TCVN 8275-1:2010 ^(a) (ISO 21527-1:2008)	-	<1
7	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/mL	NMKL.No68	-	<1
8	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/mL	TCVN 8881:2011 ^(a) (ISO 16266:2006)	-	<1
9	Hàm lượng protein <i>Protein content</i>	g/100mL	TCVN 10034:2013 ^(a)	-	0,46
10	Hàm lượng Béo tổng <i>Total fat content</i>	g/100mL	VLAB-CH-TP-106:2021 ^(a)	0,3	KPH/ND
11	Hàm lượng Cacbonhydrat (Không bao gồm xơ) <i>Carbohydrate content</i>	g/100mL	FAO, Food and Nutrition P.77, 2003	-	19,1
12	Hàm lượng đường tổng <i>Total sugar content</i>	g/100mL	TCVN 4594:1988	-	17,8
13	Năng lượng <i>Calories</i>	Kcal/100ml	FAO, food and Nutrition P77 2003	-	78,2
14	Hàm lượng Chì (Pb) <i>Lead content</i>	mg/L	AOAC 999.11 ^(a)	0,01	KPH/ND
15	Hàm lượng Natri (Na) <i>Sodium content</i>	mg/100mL	VLAB-CH-TP-204: 2021 ^(a) (Ref:AOAC 969.23)	-	74,8
16	Béo bão hòa <i>Saturated fat</i>	g/100mL	VLAB-CH-TP-628:2022 ^(a)	0,01	KPH/ND

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử, ký hiệu mẫu theo khách hàng gửi. Thời gian lưu mẫu: 7 ngày kể từ ngày trả kết quả/Test results are valid only on tested sample, name of sample as the client's requirement. Time-limit of storage: 7 days from the reporting date.

STT No.	CHỈ TIÊU THỬ NGHIỆM PARAMETER	ĐƠN VỊ UNIT	PHƯƠNG PHÁP THỬ TEST METHOD	LOQ	KẾT QUẢ RESULT
17	Béo chuyển hóa <i>Trans fat</i>	g/100mL	VLAB-CH-TP-628:2022 ^(a)	0,01	KPH/ND
18	Hàm lượng Aflatoxin M1 <i>Aflatoxin M1 content</i>	µg/L	VLAB-CH-TP-591:2021 ^(a)	0,05	KPH/ND
19	Hàm lượng Melamine <i>Melamine content</i>	µg/L	VLAB-CH-TP-664:2022 ^(a)	50	KPH/ND

Ghi chú: (a): Chỉ tiêu được VILAS công nhận.(ISO/IEC 17025), (s): Chỉ tiêu gửi nhà thầu phụ, , LOD: Giới hạn phát hiện, LOQ: Giới hạn định lượng, (*): Chỉ tiêu được chỉ định (a): Items are accredited by VILAS (ISO/IEC 17025), (s): Items are tested by subcontractor, (s'): Items are tested by appointed subcontractor LOD: Limit of detection, LOQ: Limit of quantitation, (*): Items are appointed. KPH/ND: Không phát hiện/Not detected.



VietLabs
Your Trusted Partner

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử, ký hiệu mẫu theo khách hàng gửi. Thời gian lưu mẫu: 7 ngày kể từ ngày trả kết quả/ Test results are valid only on tested sample, name of sample as the client's requirement. Time- limit of storage: 7 days from the reporting date.



VietLabs
Your Trusted Partner