株式会社海遊 御中 2023年10月5日

仙台市衛生検査所登録第1号 厚生労働省食品衛生登録検査機関 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号

検査施設名

日本微生物研究所 株式会社

本 社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町 2 1月3番36号 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地上137 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日 2023年10月2日 試験特記

	試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ				生食用かき
細菌数(生菌	数)	20	以下CFU/g	検査基準:5.0× 10 °CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli		18未満	MPN/100g	検査基準:230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ	-	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日:2023年10月2日			
时间火口口行口	雄勝産			

報告書番号	20221002-0-27-21-1-000006-0-1-1 (205417)	検査担当者	Teoh youki
報告書番号 20231002-0-27-31-1-900006-0-1-1 (205417)	検査責任者	佐藤 寿夫	

株式会社海遊 御中 2023年10月6日

仙台市衛生検査所登録第1号 厚生労働省食品衛生登録検査機関 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号

検査施設名

日本微生物研究所 株式会社

本 社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町 2 1月3番36号 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地上137 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日 2023年10月4日 試験特記

Ī	試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ				生食用かき
細菌数(生菌	数)	30	以下CFU/g	検査基準:5.0× 104CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli		18未満	MPN/100g	検査基準: 230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ		3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日:2023年10月4日			
P 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	雄勝産			

報告書番号	20231004-0-14-31-1-900006-0-1-1 (205482)	検査担当者	渡邊 理々
刊口首館り	報告書番号 20231004-0-14-31-1-900006-0-1-1 (205482)	検査責任者	佐藤 寿夫

株式会社海遊 御中 2023年10月12日

仙台市衛生検査所登録第1号 厚生労働省食品衛生登録検査機関 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号

検査施設名

日本微生物研究所 株式会社

本 社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町 2 1月3番36号 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地上137 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日 2023年10月6日 試験特記

i	試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ				生食用かき
細菌数(生菌	数)	3.9× 10²	CFU/g	検査基準:5.0× 10 <sup>4</sup> CFU/g以下標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli		18未満	MPN/100g	検査基準:230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ		3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日:2023年10月6日			
NW 111 17 111	雄勝産			

報告書番号	20221006_0_26_21_1_000006_0_1_1 (205542)	検査担当者	齋藤 一成
刊口首館り	報告書番号 20231006-0-26-31-1-900006-0-1-1 (205543)	検査責任者	佐藤 寿夫

株式会社海遊 御中 2023年10月12日

仙台市衛生検査所登録第1号 厚生労働省食品衛生登録検査機関 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号

検査施設名

日本微生物研究所

株式会社

本 社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町 2 1月3番36号 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地上137 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日 2023年10月10日 試験特記

Ī	試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ				生食用かき
細菌数(生菌	数)	50	以下CFU/g	検査基準:5.0× 10*CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli		18未満	MPN/100g	検査基準: 230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ		3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日:2023年10月10日			
12/40大日177日	雄勝産			

報告書番号	20231010-0-26-31-1-900006-0-1-1 (205593)	検査担当者	齋藤 一成
取口 音笛 ケ	報告書番号 20231010-0-26-31-1-900006-0-1-1 (205593)	検査責任者	佐藤 寿夫

株式会社海遊 御中 2023年10月13日

仙台市衛生検査所登録第1号 厚生労働省食品衛生登録検査機関 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号

検査施設名

日本微生物研究所 株式会社

本 社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町 2 1月3番36号 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地上137 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日 2023年10月11日 試験特記

Ē	試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ				生食用かき
細菌数(生菌	数)	20	以下CFU/g	検査基準:5.0× 10 <sup>4</sup> CFU/g以下標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli		18未満	MPN/100g	検査基準:230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ		3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日:2023年10月11日			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	雄勝産			

報告書番号	20221011_0_20_21_1_000006_0_1_1 (205622)	検査担当者	Teoh youki
報告書番号 20231011-0-29-31-1-900006-0-1-1 (205682)	検査責任者	佐藤 寿夫	

株式会社海遊 御中 2023年10月17日

仙台市衛生検査所登録第1号 厚生労働省食品衛生登録検査機関 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号

検査施設名

日本微生物研究所 株式会社

本 社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町 2 1月3番36号 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地上137 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日	2023年10月13日
試験特記	

	試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ				生食用かき
細菌数(生菌	数)	60	以下CFU/g	検査基準:5.0× 10 CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli		18未満	MPN/100g	検査基準:230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ	-	3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日:2023年10月13日			
时间火口口行口	雄勝産			

報告書番号	20231013-0-19-31-1-900006-0-1-1 (205749)	検査担当者	渡邊 理々
刊口音笛ク	報言書番号 20231013-0-19-31-1-900000-0-1-1 (203749)	検査責任者	佐藤 寿夫

株式会社海遊 御中 2023年10月19日

仙台市衛生検査所登録第1号 厚生労働省食品衛生登録検査機関 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号

検査施設名

日本微生物研究所 株式会社

本 社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町 2 1月3番36号 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地上137 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日 2023年10月16日 試験特記

	試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ			生食用かき	
細菌数(生菌	数)	10	以下CFU/g	検査基準:5.0× 10 CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli		18未満	MPN/100g	検査基準:230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ		3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日:2023年10月16日			
武鞅的特記	雄勝産			

報告書番号	20231016-0-15-31-1-900006-0-1-1 (205812)	検査担当者	Teoh youki
刊口音笛 ク	《古書番号 20231010-0-15-31-1-900000-0-1-1 (205812)	検査責任者	佐藤 寿夫

株式会社海遊 御中 2023年10月23日

仙台市衛生検査所登録第1号 厚生労働省食品衛生登録検査機関 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号

検査施設名

日本微生物研究所 株式会社

本 社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町 2 1月3番36号 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地上137 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日 2023年10月18日 試験特記

		検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ		, ,,,,,	生食用かき	
細菌数(生菌	数)	1.9× 10²	以下CFU/g	検査基準:5.0× 10 CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli		18未満	MPN/100g	検査基準:230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ		20	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
3-FEA D 144-3-1	製造年月日:2023年10月18日			
試験品特記	雄勝産			

報告書番号	20231018-0-22-31-1-900006-0-1-1 (205902)	検査担当者	渡邊 理々
YET 音角	検査責任者	佐藤 寿夫	

株式会社海遊 御中 2023年10月24日

仙台市衛生検査所登録第1号 厚生労働省食品衛生登録検査機関 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号

検査施設名

日本微生物研究所 株式会社

本 社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町 2 1月3番36号 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地上137 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日 2023年10月20日 試験特記

	I			
<b>=</b>	式験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ				生食用かき
細菌数(生菌数)		1.0× 10²	以下CFU/g	検査基準:5.0× 10 <sup>4</sup> CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli		18未満	MPN/100g	検査基準:230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ		3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日:2023年10月20日			
政员的	雄勝産			

報告書番号	20231020-0-25-31-1-900006-0-1-1 (206000)	検査担当者	渡邊 理々
報告書番号 20231020-0-25-31-1-900000-0-1-1 (200000)	検査責任者	佐藤 寿夫	

株式会社海遊 御中 2023年10月26日

仙台市衛生検査所登録第1号 厚生労働省食品衛生登録検査機関 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号

検査施設名

日本微生物研究所 株式会社

本 社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町 2 1月3番36号 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地上137 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日 2023年10月23日 試験特記

Ē	試験品 / 検査項目 検査結果 単		単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ				生食用かき
細菌数(生菌	数)	0	CFU/g	検査基準:5.0× 10 <sup>4</sup> CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli		18未満	MPN/100g	検査基準:230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ		3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日:2023年10月23日			
叶柳大口竹山	雄勝産			

報告書番号 20231023-0-23-31-1-900006-0-1-1 (206054)	検査担当者	Teoh youki
	検査責任者	佐藤 寿夫

株式会社海遊 御中 2023年10月30日

仙台市衛生検査所登録第1号 厚生労働省食品衛生登録検査機関 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号

検査施設名

日本微生物研究所 株式会社

本 社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町 2 1月3番36号 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地上137 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日 2023年10月25日 試験特記

	試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ			生食用かき	
細菌数(生菌	数)	10	以下CFU/g	検査基準:5.0× 10 <sup>4</sup> CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli		18未満	MPN/100g	検査基準:230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ		3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日:2023年10月25日			
武鞅的特記	雄勝産			

報告書番号	報告書番号 20231025-0-33-31-1-900006-0-1-1 (206145)	検査担当者	Teoh youki
報音音番号 20231025-0-33-31-1-900000-0-1-1 (200145)	検査責任者	佐藤 寿夫	

株式会社海遊 御中 2023年10月31日

仙台市衛生検査所登録第1号 厚生労働省食品衛生登録検査機関 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号

検査施設名

日本微生物研究所 株式会社

本 社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町 2 1月3番36号 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地上137 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日 2023年10月27日 試験特記

i i	試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等
【試験品】カラ付カキ				生食用かき
細菌数(生菌数)		10	以下CFU/g	検査基準:5.0× 10 CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠
E. coli		18未満	MPN/100g	検査基準:230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠
腸炎ビブリオ		3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	製造年月日:2023年10月27日			
P人说火 10 1寸 pL	雄勝産			

報告書番号	20231027-0-14-31-1-900006-0-1-1 (206235)	検査担当者	Teoh youki
		検査責任者	佐藤 寿夫

株式会社海遊 御中 2023年11月2日

仙台市衛生検査所登録第1号 厚生労働省食品衛生登録検査機関 計量証明事業登録番号 宮城県第H11-005号

検査施設名

日本微生物研究所 株式会社

本 社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町 2 1月3番36号 TEL 022(783)8471 FAX 022(783)8433 東京営業所 〒101-0043 東京都千代田区神田富山町24番地上137 TEL 03(5297)8196 FAX 03(5297)8197

依頼された試験品の検査結果は次の通りです。

受付年月日 2023年10月30日 試験特記

Ī	試験品 / 検査項目	検査結果	単位	検査基準及び検査法等	
【試験品】	カラ付カキ			生食用かき	
細菌数(生菌数)		0	CFU/g	検査基準:5.0× 10°CFU/g以下 標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針に準拠	
E. coli		18未満	MPN/100g	検査基準: 230MPN/100g以下 EC発酵管法・最確数法 食品衛生検査指針に準拠	
腸炎ビブリオ		3.0未満	MPN/g	アルカリペプトン増菌培養法・最確数法 食品衛生検査指針記載法	
試験品特記	製造年月日:2023年10月30日				
产物人口行口	雄勝産				

報告書番号	20231030-0-18-31-1-900006-0-1-1 (206294)	検査担当者	渡邊 理々
		検査責任者	佐藤 寿夫