

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024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  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目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11-3F  
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	2024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)	$3.7 \times 10^2$	CFU/g	検査基準: $5.0 \times 10^4$ 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: 2024年10月2日 雄勝産		

報告書番号	20241002-0-18-31-1-900006-0-1-1 (218549)	検査担当者	Teoh youki
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年10月10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  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目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11-3F  
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	2024年10月7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: $5.0 \times 10^4$ 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: 2024年10月7日 雄勝産		

報告書番号	20241007-0-25-31-1-900006-0-1-1 (218661)	検査担当者	渡邊 理々
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年10月15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H111-005号  
検査施設名  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目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11-3F  
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	2024年10月9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）	2.3×10 <sup>2</sup>	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	75	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:2024年10月9日 雄勝産		

報告書番号	20241009-0-24-31-1-900006-0-1-1 (218773)	検査担当者	渡邊 理々
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年10月16日

検査施設名 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H111-005号  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目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11-3F  
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	2024年10月11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）	2.9×10 <sup>2</sup>	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:2024年10月11日 雄勝産		

報告書番号	20241011-0-24-31-1-900006-0-1-1 (218847)	検査担当者	渡邊 理々
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年10月19日

検査施設名 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H111-005号  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目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11-3F  
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	2024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）	20	以下CFU/g	検査基準: $5.0 \times 10^4$ 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: 2024年10月16日 雄勝産		

報告書番号	20241016-0-19-31-1-900006-0-1-1 (218952)	検査担当者	齋藤 一成
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024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H111-005号  
検査施設名  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目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11-3F  
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	2024年10月21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）	40	以下CFU/g	検査基準: $5.0 \times 10^4$ 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: 2024年10月21日 雄勝産		

報告書番号	20241021-0-15-31-1-900006-0-1-1 (219104)	検査担当者	渡邊 理々
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年10月28日

検査施設名 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  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目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11-3F  
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	2024年10月23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: $5.0 \times 10^4$ 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: 2024年10月23日 雄勝産		

報告書番号	20241023-0-25-31-1-900006-0-1-1 (219168)	検査担当者	渡邊 理々
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024年10月31日

検査施設名 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H111-005号  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目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11-3F  
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	2024年10月28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）	1.7×10 <sup>2</sup>	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:2024年10月28日 雄勝産		

報告書番号	20241028-0-13-31-1-900006-0-1-1 (219326)	検査担当者	橋本 真美
		検査責任者	佐藤 寿夫



# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2024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  
株式会社 日本微生物研究所  
本社 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目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11-3F  
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	2024年10月30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: $5.0 \times 10^4$ 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: 2024年10月30日 雄勝産		

報告書番号	20241030-0-28-31-1-900006-0-1-1 (219439)	検査担当者	渡邊 理々
		検査責任者	佐藤 寿夫