

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2018年12月5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	2018年12月3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)	90	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: 2018年12月3日 志津川産		

報告書番号	20181203-0-34-31-1-900006-0-1-1 (62006)	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

2018年12月10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	2018年12月5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)	$1.3 \times 10^4$	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	6.2	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: 2018年12月5日 志津川産		

報告書番号	20181205-0-35-31-1-900006-0-1-1 (62118)	検査担当者	成田 真理
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2018年12月11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	2018年12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)	0	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: 2018年12月7日 志津川産		

報告書番号	20181207-0-56-31-1-900006-0-1-1 (62253)	検査担当者	成田 真理
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2018年12月12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	2018年12月10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: 2018年12月10日 志津川産		

報告書番号	20181210-0-46-31-1-900006-0-1-1 (62374)	検査担当者	保科 陽子
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【 食品検査報告書 】

株式会社海遊 御中

2018年12月15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	2018年12月12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)	50	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: 2018年12月12日 志津川産		

報告書番号	20181212-0-32-31-1-900006-0-1-1 (62466)	検査担当者	城下 宏美
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2018年12月17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	2018年12月14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)	1.1×10 <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:2018年12月14日 志津川産		

報告書番号	20181214-0-51-31-1-900006-1-1-1 (62580)	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

2018年12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	2018年12月17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: 2018年12月17日 志津川産		

報告書番号	20181217-0-35-31-1-900006-0-1-1 (62656)	検査担当者	城下 宏美
		検査責任者	佐藤 寿夫

# 【 食品検査報告書 】

株式会社海遊 御中

2018年12月22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	2018年12月19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】 殻付きカキ			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: 2018年12月19日 志津川産		

報告書番号	20181219-0-35-31-1-900006-0-1-1 (62760)	検査担当者	齋藤 一成
		検査責任者	佐藤 寿夫