

# 【 食品検査報告書 】

株式会社海遊 御中

2021年8月6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      | 2021年8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)  | 1.0×10 <sup>3</sup>    | CFU/g    | 検査基準:5.0×10 <sup>4</sup> CFU/g以下<br>標準寒天平板培養法・定量法<br>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<br>EC発酵管法・最確数法<br>食品衛生検査指針に準拠                 |
| 腸炎ビブリオ     | 7.3                    | MPN/g    | アルカリペプトン増菌培養法・最確数法<br>食品衛生検査指針記載法                                |
| 試験品特記      | 製造年月日:2021年8月2日<br>雄勝産 |          |  |

|       |  |       |       |
|-------|--|-------|-------|
| 報告書番号 | 20210802-0-33-31-1-900006-0-1-1 (137430) | 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

2021年8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 | 2021年8月4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)  | 8.6×10 <sup>2</sup>    | CFU/g    | 検査基準:5.0×10 <sup>4</sup> CFU/g以下<br>標準寒天平板培養法・定量法<br>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<br>EC発酵管法・最確数法<br>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<br>食品衛生検査指針記載法                                |
| 試験品特記      | 製造年月日:2021年8月4日<br>雄勝産 |          |  |

|       |  |       |       |
|-------|--|-------|-------|
| 報告書番号 | 20210804-0-30-31-1-900006-0-1-1 (137526) | 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

2021年8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 | 2021年8月6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)  | 1.0× 10 <sup>2</sup>   | 以下CFU/g  | 検査基準:5.0× 10 <sup>4</sup> CFU/g以下<br>標準寒天平板培養法・定量法<br>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<br>EC発酵管法・最確数法<br>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<br>食品衛生検査指針記載法                                 |
| 試験品特記      | 製造年月日:2021年8月6日<br>雄勝産 |          |   |

|       |  |       |       |
|-------|--|-------|-------|
| 報告書番号 | 20210806-0-85-31-1-900006-0-1-1 (137715) | 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

2021年8月13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 | 2021年8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)  | 2.4× 10 <sup>2</sup>    | 以下CFU/g  | 検査基準:5.0× 10 <sup>4</sup> CFU/g以下<br>標準寒天平板培養法・定量法<br>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<br>EC発酵管法・最確数法<br>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<br>食品衛生検査指針記載法                                 |
| 試験品特記      | 製造年月日:2021年8月10日<br>雄勝産 |          |   |

|       |  |       |       |
|-------|--|-------|-------|
| 報告書番号 | 20210810-0-10-31-1-900006-0-1-1 (137759) | 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

2021年8月14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 | 2021年8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)  | 6.0×10 <sup>2</sup>     | CFU/g    | 検査基準:5.0×10 <sup>4</sup> CFU/g以下<br>標準寒天平板培養法・定量法<br>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<br>EC発酵管法・最確数法<br>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<br>食品衛生検査指針記載法                                |
| 試験品特記      | 製造年月日:2021年8月11日<br>雄勝産 |          |  |

|       |  |       |       |
|-------|--|-------|-------|
| 報告書番号 | 20210811-0-31-31-1-900006-0-1-1 (137809) | 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

2021年8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 | 2021年8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)  | 6.6× 10 <sup>3</sup>    | CFU/g    | 検査基準:5.0× 10 <sup>4</sup> CFU/g以下<br>標準寒天平板培養法・定量法<br>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<br>EC発酵管法・最確数法<br>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<br>食品衛生検査指針記載法                                 |
| 試験品特記      | 製造年月日:2021年8月13日<br>雄勝産 |          |   |

|       |  |       |       |
|-------|--|-------|-------|
| 報告書番号 | 20210813-0-22-31-1-900006-0-1-1 (137858) | 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

2021年8月21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 | 2021年8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)  | 1.9× 10 <sup>2</sup>    | 以下CFU/g  | 検査基準:5.0× 10 <sup>4</sup> CFU/g以下<br>標準寒天平板培養法・定量法<br>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<br>EC発酵管法・最確数法<br>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<br>食品衛生検査指針記載法                                 |
| 試験品特記      | 製造年月日:2021年8月16日<br>雄勝産 |          |   |

|       |  |       |       |
|-------|--|-------|-------|
| 報告書番号 | 20210816-0-10-31-1-900006-1-1-1 (137882) | 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

2021年8月21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 | 2021年8月18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<br>標準寒天平板培養法・定量法<br>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<br>EC発酵管法・最確数法<br>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<br>食品衛生検査指針記載法                               |
| 試験品特記      | 製造年月日: 2021年8月18日<br>雄勝産 |          |   |

|       |  |       |       |
|-------|--|-------|-------|
| 報告書番号 | 20210818-0-22-31-1-900006-0-1-1 (137939) | 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

2021年8月26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 | 2021年8月20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<br>標準寒天平板培養法・定量法<br>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<br>EC発酵管法・最確数法<br>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<br>食品衛生検査指針記載法                               |
| 試験品特記      | 製造年月日: 2021年8月20日<br>雄勝産 |          |   |

|       |  |       |       |
|-------|--|-------|-------|
| 報告書番号 | 20210820-0-33-31-1-900006-0-1-1 (138023) | 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

2021年8月25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 | 2021年8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)  | 0                        | CFU/g    | 検査基準: $5.0 \times 10^4$ CFU/g以下<br>標準寒天平板培養法・定量法<br>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<br>EC発酵管法・最確数法<br>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<br>食品衛生検査指針記載法                               |
| 試験品特記      | 製造年月日: 2021年8月23日<br>雄勝産 |          |   |

|       |  |       |       |
|-------|--|-------|-------|
| 報告書番号 | 20210823-0-28-31-1-900006-0-1-1 (138072) | 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

2021年8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 | 2021年8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)  | 90                       | 以下CFU/g  | 検査基準: $5.0 \times 10^4$ CFU/g以下<br>標準寒天平板培養法・定量法<br>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<br>EC発酵管法・最確数法<br>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<br>食品衛生検査指針記載法                               |
| 試験品特記      | 製造年月日: 2021年8月25日<br>雄勝産 |          |   |

|       |  |       |       |
|-------|--|-------|-------|
| 報告書番号 | 20210825-0-21-31-1-900006-0-1-1 (138155) | 検査担当者 | 成田 真理 |
|       |  | 検査責任者 | 佐藤 寿夫 |

# 【 牡蠣ノロウイルス検査報告書 】

株式会社海遊 御中

2021年8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      | 2021年8月27日  |
| 試験特記       |   |
| 試験品 / 検査項目 | 検査結果  |
| 【試験品】カラ付カキ |   |
| ノロウイルス     | 検出されず（陰性）   |
| 検査基準及び検査法等 | 検査基準：10コピー以上で陽性<br>検査法：リアルタイムPCRプローブ法<br>1ロット1検査で行いました。 |
| 試験品特記      | 製造年月日：2021年8月27日<br>雄勝産                                 |

|       |   |       |       |
|-------|---|-------|-------|
| 報告書番号 | 20210827-0-35-31-74-900006-0-1-1 (138242) | 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

2021年9月1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 | 2021年8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)  | 40                       | 以下CFU/g  | 検査基準: $5.0 \times 10^4$ CFU/g以下<br>標準寒天平板培養法・定量法<br>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<br>EC発酵管法・最確数法<br>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<br>食品衛生検査指針記載法                               |
| 試験品特記      | 製造年月日: 2021年8月30日<br>雄勝産 |          |   |

|       |  |       |       |
|-------|--|-------|-------|
| 報告書番号 | 20210830-0-12-31-1-900006-0-1-1 (138282) | 検査担当者 | 橋本 真美 |
|       |  | 検査責任者 | 佐藤 寿夫 |