2019年7月6日 株式会社海遊 御中

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

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 2 113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 2019年7月1日 試験特記

1	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】プ	カラ付カキ			生食用かき
細菌数(生菌類	数)	2.0× 10³	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
	製造年月日:2019年7月1日			
試験品特記	雄勝産			

報告書番号	20190701-0-26-31-1-900006-0-1-1 (70128)	検査担当者	成田 真理
報口音館 ケ	20190701-0-26-31-1-900006-0-1-1 (70128)	検査責任者	佐藤 寿夫

2019年7月6日 株式会社海遊 御中

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

日本微生物研究所 株式会社

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番地上13F 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 2019年7月3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)		2.0× 10 <sup>4</sup>	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
	製造年月日:2019年7月3日			
試験品特記	雄勝産			

検査担当者 成田 真理 報告書番号 20190703-0-37-31-1-900006-0-1-1 (70299) 検査責任者 佐藤 寿夫

2019年7月9日 株式会社海遊 御中

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

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 2 113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 2019年7月5日 試験特記

i i	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(生菌類	数)	1.9× 10 <sup>4</sup>	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		330	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
	製造年月日:2019年7月5日			
試験品特記	雄勝産			

報告書番号	20190705-0-73-31-1-900006-0-1-1 (70439)	検査担当者	成田 真理
報口音館 ケ	20190705-0-73-31-1-900006-0-1-1 (70439)	検査責任者	佐藤 寿夫

株式会社海遊 御中 2019年7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

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 2 113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 2019年7月8日 試験特記

	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(生菌類	数)	6.0× 10²	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
	製造年月日:2019年7月8日			
試験品特記	雄勝産			

報告書番号	20190708-0-26-31-1-900006-0-1-1 (70512)	検査担当者	保科 陽子
報口音館り	20190708-0-20-31-1-900000-0-1-1 (70312)	検査責任者	佐藤 寿夫

株式会社海遊 御中 2019年7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H11-005号

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 2 113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 2019年7月10日 試験特記

<b>1</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(生菌類	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
	製造年月日:2019年7月10日			
試験品特記	雄勝産			

報告書番号	20190710-0-40-31-1-900006-0-1-1 (70622)	検査担当者	齋藤 一成
報口音笛り	20190710-0-40-31-1-900006-0-1-1 (70622)	検査責任者	佐藤 寿夫

株式会社海遊 御中 2019年7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 2 113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 2019年7月12日

試験特記

<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)		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
	製造年月日:2019年7月12日			
試験品特記	雄勝産			

報告書番号	20190712-0-35-31-1-900006-0-1-1 (70724)	検査担当者	齋藤 一成
報口音笛与	20190712-0-33-31-1-900000-0-1-1 (70724)	検査責任者	佐藤 寿夫

2019年7月20日 株式会社海遊 御中

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

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 2 113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 2019年7月16日 試験特記

<b>1</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(生菌類	数)	7.2× 10³	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		20	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
	製造年月日:2019年7月16日			
試験品特記	雄勝産			

報告書番号	告書番号 20190716-0-24-31-1-900006-0-1-1 (70776)	検査担当者	齋藤 一成
報口音館り	20190710-0-24-31-1-900000-0-1-1 (70770)	検査責任者	佐藤 寿夫

株式会社海遊 御中 2019年7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

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 2 113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 2019年7月17日 試験特記

	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)		6.3× 10²	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		20	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
	製造年月日:2019年7月17日			
試験品特記	雄勝産			

報告書番号	20190717-0-28-31-1-900006-0-1-1 (70839)	検査担当者	成田 真理
報百責留方	20190717-0-28-31-1-900006-0-1-1 (70839)	検査責任者	佐藤 寿夫

株式会社海遊 御中 2019年7月23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

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 2 113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 2019年7月19日 試験特記

i i	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)		1.4× 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		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
	製造年月日:2019年7月19日			
試験品特記	雄勝産			

報告書番号	報告書番号 20190719-0-65-31-1-900006-0-1-1 (70956)	検査担当者	成田 真理
報口音館り	20190719-0-05-31-1-900000-0-1-1 (70950)	検査責任者	佐藤 寿夫

株式会社海遊 御中 2019年7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H11-005号

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 2 113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 2019年7月22日 試験特記

	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)		2.3× 10³	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
	製造年月日:2019年7月22日			
試験品特記	雄勝産			

却生妻妥旦	報告書番号 20190722-0-26-31-1-900006-0-1-1 (71040)	検査担当者	城下 宏美
報口音笛 ク	20190722-0-20-31-1-900000-0-1-1 (71040)	検査責任者	佐藤 寿夫

株式会社海遊 御中 2019年7月29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

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 2 113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

試験特記

2019年7月24日

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)		1.5× 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		110	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		15	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
	製造年月日:2019年7月24日			
試験品特記	雄勝産			

報告書番号	20100724 0 26 21 1 000006 0 1 1 (71120)	検査担当者	齋藤 一成
報口音笛り	20190724-0-26-31-1-900006-0-1-1 (71189)	検査責任者	佐藤 寿夫

株式会社海遊 御中 2019年7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H11-005号

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 1 3 番 3 6 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13 FTEL 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 2019年7月26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)		5.0× 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		45	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		93	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
	製造年月日:2019年7月26日			
試験品特記	雄勝産			

検査担当者 齋藤 一成 報告書番号 20190726-0-39-31-1-900006-0-1-1 (71289) 佐藤 寿夫 検査責任者

2019年8月2日 株式会社海遊 御中

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

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 2 113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 2019年7月29日 試験特記

i i	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】プ	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		3.6	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
	製造年月日:2019年7月29日			
試験品特記	雄勝産			

報告書番号	20190729-0-26-31-1-900006-0-1-1 (71341)	検査担当者	保科 陽子
報口音館 ケ	20190729-0-20-31-1-900000-0-1-1 (71341)	検査責任者	佐藤 寿夫

2019年8月6日 株式会社海遊 御中

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

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 2 113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 2019年7月31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)		3.2× 10²	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	
	製造年月日:2019年7月31日				
試験品特記	雄勝産				

報告書番号	20100721 0 20 21 1 000000 0 1 1 (71416)	検査担当者	齋藤 一成
	20190731-0-28-31-1-900006-0-1-1 (71416)	検査責任者	佐藤 寿夫