

【食品検査報告書】

株式会社海遊 御中

2018年6月8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6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)	2.0×10 ²	以下CFU/g	検査基準:5.0×10 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6月6日 雄勝産		

報告書番号	20180606-0-88-31-1-900006-0-1-1 (54733)	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6月14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	2018年6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】 冷凍ホヤのへそっこ			
細菌数 (生菌数)	2.7×10 ³	CFU/g	標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針記載法
大腸菌群	陰性	/0.01g	酵素基質培地法・定量法 食品衛生検査指針記載法
黄色ブドウ球菌	陰性	/0.01g	卵黄加マンニットソルト培地法・定量法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	保存3ヶ月		
【試験品】 冷凍蒸しホヤ			
細菌数 (生菌数)	3.2×10 ⁴	CFU/g	標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針記載法
大腸菌群	陰性	/0.01g	酵素基質培地法・定量法 食品衛生検査指針記載法
黄色ブドウ球菌	陰性	/0.01g	卵黄加マンニットソルト培地法・定量法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	保存3ヶ月		
【試験品】 冷凍むきホヤ			
細菌数 (生菌数)	3.0×10 ²	CFU/g	標準寒天平板培養法・定量法 食品衛生検査指針記載法
大腸菌群	陰性	/0.01g	酵素基質培地法・定量法 食品衛生検査指針記載法
黄色ブドウ球菌	陰性	/0.01g	卵黄加マンニットソルト培地法・定量法 食品衛生検査指針記載法
試験品特記	保存3ヶ月		

報告書番号	20180612-0-30-31-1-900006-0-1-1 (55064)	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6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6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】 殻付き牡蠣			生食用かき
細菌数 (生菌数)	4.7×10^3	CFU/g	検査基準: 5.0×10^4 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	220	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6月13日 雄勝産		

報告書番号	20180613-0-66-31-1-900006-0-1-1 (55168)	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6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6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)	1.9×10 ²	以下CFU/g	検査基準:5.0×10 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6月20日 雄勝産		

報告書番号	20180620-0-69-31-1-900006-0-1-1 (55615)	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6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

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6月27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)	2.2×10 ³	CFU/g	検査基準:5.0×10 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6月27日 雄勝産		

報告書番号	20180627-0-40-31-1-900006-0-1-1 (55998)	検査担当者	橋本 真美
		検査責任者	佐藤 寿夫