

# 試験報告書

依頼者名：株式会社 ひたち農園 様

依頼年月日：2021年03月24日

試料名：奥久慈卵 赤玉


**株式会社 江東微生物研究所**  
 本社 東京都江戸川区西小岩5-18-6  
 試験所 **食品分析センター**  
 福島県郡山市奥久慈町3丁目24番  
 電話 024(963)1005  
 FAX 024(963)1033

取扱営業所：環境営業部 水戸営業所  
 029-253-9788

今般、ご依頼を受けました試験結果を、下記の通りご報告致します。

## 試験結果

試験項目	結果	単位	試験方法
エネルギー	146	kcal/100g	計算法
	611	kJ/100g	計算法
水分	76.0	g/100g	減圧加熱乾燥法
タンパク質	12.3	g/100g	燃焼法
脂質	10.7	g/100g	クロロホルム・メタノール混液抽出法
炭水化物	0.1	g/100g	計算法
灰分	0.9	g/100g	直接灰化法
ナトリウム	140	mg/100g	原子吸光光度法
食塩相当量	0.36	g/100g	計算法
ビタミンE (α-トコフェロール)	12.1	mg/100g	高速液体クロマトグラフ法
	以下余白		

**【備考】** タンパク質換算係数：6.25  
 炭水化物=100.0-（水分+タンパク質+脂質+灰分）

# 試験報告書

依頼者名：株式会社 ひたち農園 様

依頼年月日：2021年03月24日

試料名：奥久慈卵 白玉

株式会社 江東微生物研究所  
本社 東京都江戸川区西小岩5-18-6  
試験所 食品分析センター  
福島県郡山市奥久慈町3丁目24番  
電話 024(963)1005  
FAX 024(963)1033

取扱営業所：環境営業部 水戸営業所  
029-253-9788

今般、ご依頼を受けました試験結果を、下記の通りご報告致します。

## 試験結果

試験項目	結果	単位	試験方法
エネルギー	143	kcal/100g	計算法
	598	kJ/100g	計算法
水分	76.6	g/100g	減圧加熱乾燥法
タンパク質	11.9	g/100g	燃焼法
脂質	10.6	g/100g	クロホルム・メタノール混液抽出法
炭水化物	0	g/100g	計算法
灰分	0.9	g/100g	直接灰化法
ナトリウム	140	mg/100g	原子吸光度法
食塩相当量	0.36	g/100g	計算法
ビタミンE (α-トコフェロール)	10.1	mg/100g	高速液体クロマトグラフ法
	以下余白		

【備考】 タンパク質換算係数：6.25  
炭水化物 = 100.0 - (水分 + タンパク質 + 脂質 + 灰分)

# 試験報告書

依頼者名：株式会社 ひたち農園 様

依頼年月日：2021年03月24日

試料名：イバライガーエッグ 白玉


**株式会社 江東微生物研究所**  
 本社 東京都江戸川区西小岩5-18-6  
 試験所 **食品分析センター**  
 福島県郡山市外田町3丁目24番  
 電話 024(963)1005  
 FAX 024(963)1033

取扱営業所：環境営業部 水戸営業所  
 029-253-9788

今般、ご依頼を受けました試験結果を、下記の通りご報告致します。

## 試験結果

試験項目	結果	単位	試験方法
エネルギー	149	kcal/100g	計算法
	623	kJ/100g	計算法
水分	75.6	g/100g	減圧加熱乾燥法
タンパク質	12.5	g/100g	燃焼法
脂質	10.9	g/100g	クロロホルム・メタノール混液抽出法
炭水化物	0.1	g/100g	計算法
灰分	0.9	g/100g	直接灰化法
ナトリウム	130	mg/100g	原子吸光度法
食塩相当量	0.33	g/100g	計算法
ビタミンE (α-トコフェロール)	7.3	mg/100g	高速液体クロマトグラフ法
	以下余白		


**【備考】** タンパク質換算係数：6.25  
 炭水化物=100.0-（水分+タンパク質+脂質+灰分）

# 試験報告書

依頼者名：株式会社 ひたち農園 様

依頼年月日：2021年03月24日

試料名：プレミアム奥久慈卵 赤玉

  
株式会社 江東微生物研究所  
本社 東京都江戸川区西本岩5-18-6  
試験所 食品分析センター  
福島県郡山市菅野町3丁目24番  
電話 024(963)1005  
FAX 024(963)1033

取扱営業所：環境営業部 水戸営業所  
029-253-9788

今般、ご依頼を受けました試験結果を、下記の通りご報告致します。

## 試験結果

試験項目	結果	単位	試験方法
エネルギー	146	kcal/100g	計算法
	611	kJ/100g	計算法
水分	76.0	g/100g	減圧加熱乾燥法
タンパク質	12.4	g/100g	燃焼法
脂質	10.7	g/100g	クロホルム・メタノール混液抽出法
炭水化物	0	g/100g	計算法
灰分	0.9	g/100g	直接灰化法
ナトリウム	140	mg/100g	原子吸光光度法
食塩相当量	0.36	g/100g	計算法
ビタミンE (α-トコフェロール)	11.1	mg/100g	高速液体クロマトグラフ法
	以下余白		

【備考】 タンパク質換算係数：6.25  
炭水化物=100.0-（水分+タンパク質+脂質+灰分）

検査責任者：濱田 邦彦