

## 検査成績書

依頼者

株式会社サラダコスモ 殿

厚生労働大臣登録検査機関  
一般財団法人 食品分析開発センター-SUNATEC  
三重県四日市市赤堀新町9番5号



検体名 : えのきA

特記事項: 松本市寿地区産

2019年02月13日 弊財団にご依頼されました検体の検査成績は以下の通りです。

検査項目	結果	定量下限	検査方法	備考
栄養分析:7項目	-			1
エネルギー(熱量)	23 kcal/100g			2
水分	88.0 g/100g		常圧加熱乾燥法	
たんぱく質	2.6 g/100g		燃焼法 係数:6.25	
脂質	0.3 g/100g		酸分解法	
炭水化物	8.4 g/100g			3
灰分	0.7 g/100g		直接灰化法	
ナトリウム	1.5 mg/100g		原子吸光光度法	
食塩相当量(ナトリウムからの換算)	0.01g/100g未満			

検査条件:石づきを含まない状態で検査した。

備考1 検査方法:食品表示基準について(平成27年3月30日消食表第139号)によった。

備考2 熱量換算係数:(たんぱく質:4、脂質:9、炭水化物:4)×0.5

備考3 100-(水分+たんぱく質+脂質+灰分)

## 検査成績書

依頼者

株式会社サラダコスモ 殿

厚生労働大臣登録検査機関  
一般財団法人 食品分析開発センター-SUNATEC  
三重県四日市市赤堀新町9番5号



検体名 : えのきB

特記事項: 松本市寿地区産

2019年02月13日 弊財団にご依頼されました検体の検査成績は以下の通りです。

検査項目	結果	定量下限	検査方法	備考
栄養分析:7項目	-			1
エネルギー(熱量)	24 kcal/100g			2
水分	87.7 g/100g		常圧加熱乾燥法	
たんぱく質	2.6 g/100g		燃焼法 係数:6.25	
脂質	0.3 g/100g		酸分解法	
炭水化物	8.7 g/100g			3
灰分	0.7 g/100g		直接灰化法	
ナトリウム	1.8 mg/100g		原子吸光光度法	
食塩相当量(ナトリウムからの換算)	0.01g/100g未満			

検査条件:石づきを含まない状態で検査した。

備考1 検査方法:食品表示基準について(平成27年3月30日消食表第139号)によった。

備考2 熱量換算係数:(たんぱく質:4、脂質:9、炭水化物:4)×0.5

備考3 100-(水分+たんぱく質+脂質+灰分)

## 検査成績書

依頼者

株式会社サラダコスモ 殿

厚生労働大臣登録検査機関  
一般財団法人 食品分析開発センター-SUNATEC  
三重県四日市市赤堀新町9番5号



検体名 : えのき0

特記事項: 松本市寿地区産

2019年02月13日 弊財団にご依頼されました検体の検査成績は以下の通りです。

検査項目	結果	定量下限	検査方法	備考
栄養分析:7項目	-			1
エネルギー(熱量)	24 kcal/100g			2
水分	87.5 g/100g		常圧加熱乾燥法	
たんぱく質	2.6 g/100g		燃焼法 係数:6.25	
脂質	0.3 g/100g		酸分解法	
炭水化物	8.9 g/100g			3
灰分	0.7 g/100g		直接灰化法	
ナトリウム	1.9 mg/100g		原子吸光光度法	
食塩相当量(ナトリウムからの換算)	0.01g/100g未満			

検査条件:石づきを含まない状態で検査した。

備考1 検査方法:食品表示基準について(平成27年3月30日消食表第139号)によった。

備考2 熱量換算係数:(たんぱく質:4、脂質:9、炭水化物:4)×0.5

備考3 100-(水分+たんぱく質+脂質+灰分)