

検査成績書

【報告書ID】

440665

【報告日】

2008年10月17日

〒839-1401

うきは市浮羽町朝田261-1

三善國彦

御中

※ 2008年09月29日 に提出されました試料についての検査結果は、下記のとおりです。

受付日	2008年09月29日	検体受付ID	147
検査試料名	山人参		
製造年月日	【 】	消費期限	【 】

検査項目	結 果	検 査 方 法
エネルギー(カロリー)計算	89 kcal/100g	五訂日本食品標準成分表による
蛋白質	1.4 g/100g	ケルダール分解法
脂質	0.4 g/100g	酸分解法
糖質	14.1 g/100g	100g-(水分+蛋白質+脂質+食物繊維+灰分)
食物繊維	5.8 g/100g	Prosky-AOAC法
ナトリウム	2 mg/100g	原子吸光光度法
検査コメント・その他		
※2束あったうち、太い茎と枝のある束を試料とした。(花の部分は除く)		

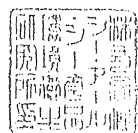
環境計量証明事業所登録番号第39号
 建築物飲料水水質検査業登録福岡県水第46号
 (社)福岡県食品衛生協会指定機関
 (社)福岡県菓子工業組合検査機関

 せいりゅう食品環境衛生研究所

〒813-0062 福岡市東区松島3丁目29番18号

TEL(092)623-2211

FAX(092)623-2212



検査責任者:高山 哲郎

検査成績書

【 報告書ID 】

534552

【 報告日 】

2010年04月01日

〒839-1401

うきは市浮羽町朝田261-1

三善國彦

御中

※ 2010年03月15日 に提出されました試料についての検査結果は、下記のとおりです。

受付日	2010年03月15日	検体受付ID	87
検査試料名	山人参		
製造年月日	【 】	消費期限	【 】

検査項目	結 果	検 査 方 法
エネルギー(カロリー)計算	72 kcal/100g	五訂日本食品標準成分表による
蛋白質	1.7 g/100g	ケルダール分解法
脂質	0.6 g/100g	酸分解法
糖質	10.6g/100g	100g-(水分+蛋白質+脂質+食物繊維+灰分)
鉄	10.9 mg/100g	原子吸光光度法
ナトリウム	51 mg/100g	原子吸光光度法
食物繊維	4.4 g/100g	Prosky-AOAC法
検査コメント・その他		

環境計量証明事業所登録番号第39号
 建築物飲料水水質検査業登録福岡県水第46号
 (社)福岡県食品衛生協会指定機関
 (社)福岡県菓子工業組合検査機関

 株式会社シーアールシー 食品環境衛生研究所

〒813-0062 福岡市東区松島3丁目29番18号

TEL(092)623-2211

FAX(092)623-2212



検査責任者: 高山 哲郎