

分析結果報告書



報告書発行No.02-0902

令和2年10月21日

一般社団法人クール・アース 殿

令和2年9月29日付にてご用命を請け賜りました
試料の分析結果を下記のとおりご報告申し上げます。

件名：成分分析
 分析の対象：早成桐
 採取場所：福島県郡山市熱海町石筵字大下62-16
 採取日時：2020年5月
 採取者：橋本
 分析の分類：燃料分析


 株式会社サンコー環境調査センター
 本社・計量証明事業所
 東京都調布市多摩川一丁目4番地1
 TEL 042-482-6634
 計量証明事業登録番号
 東京都 第523号
 発行責任者 武 昌信
 登録番号 第6829号


No.	分析項目	試料名		早成桐	表示ベース	分析方法
		単位				
1	全水分	%		18.2	a. r	JIS Z 7302-3付属書
2	固有水分	%		3.3	a. d	JIS Z 7302-3
3	灰分	%		0.5	d. b	JIS Z 7302-4
4	高位発熱量	kJ/kg		16,200	a. r	JIS Z 7302-2
5	高位発熱量	kcal/kg		3,870	a. r	JIS Z 7302-2
6	高位発熱量	kJ/kg		19,820	d. b	JIS Z 7302-2
7	高位発熱量	kcal/kg		4,730	d. b	JIS Z 7302-2
8	低位発熱量	kJ/kg		14,590	a. r	JIS Z 7302-2
9	低位発熱量	kcal/kg		3,490	a. r	JIS Z 7302-2
10	低位発熱量	kJ/kg		18,400	d. b	JIS Z 7302-2
11	低位発熱量	kcal/kg		4,400	d. b	JIS Z 7302-2
12	水素	%		6.25	d. b	JIS Z 7302-8
13	カリウム	mg/kg		1,410	d. b	JIS K 0102 49準拠
14	ナトリウム	mg/kg		<20	d. b	JIS K 0102 48準拠
15	リン	%		0.018	d. b	JIS K 0102 46準拠
16						
17						
18						
19						

備考 複数発行：2部中の1部目

a. r : 到着ベース表示 d. b : 無水ベース表示 a. d : 気乾ベース表示

分析結果報告書の本証は上部に「S-ERC」の打抜きをしてあります。

受付番号-20-1050

調査番号-2009-7079