

分析試験成績書

第106114717-001号
2007年(平成19年)01月26日

依頼者 株式会社 エコウエル

検体名 琉球ウイ

財団法人

日本食品分析センター

東京本部 〒151-0062 東京都渋谷区元代々木町52番1号
 大阪支所 〒564-0051 大阪府吹田市豊津町3番1号
 名古屋支所 〒460-0011 名古屋市中区大須4丁目5番13号
 九州支所 〒812-0034 福岡市博多区下呉服町1番12号
 多摩研究所 〒206-0025 東京都多摩市永山6丁目11番10号
 千歳研究所 〒066-0052 北海道千歳市文京2丁目3番

2006年(平成18年)11月08日当センターに提出された上記検体について分析試験した結果は次のとおりです。

分析試験結果

分析試験項目	結果	検出限界	注	方法
アルキル水銀化合物	検出せず	0.0005 mg/L	1	
水銀又はその化合物	検出せず	0.0005 mg/L	1	
カドミウム又はその化合物	検出せず	0.01 mg/L	1	
鉛又はその化合物	検出せず	0.01 mg/L	1	
有機燐化合物	検出せず	0.1 mg/L	1	
六価クロム化合物	検出せず	0.05 mg/L	1	
砒素又はその化合物	検出せず	0.01 mg/L	1	
シアン化合物	検出せず	0.1 mg/L	1	
固型分	86.6 %		2	

注1. 産業廃棄物に含まれる金属等の検定方法(昭和48年環境庁告示第13号)「検液の作成一のハ」。

注2. 産業廃棄物に含まれる金属等の検定方法(昭和48年環境庁告示第13号)。

以 上