

分析試験成績書

第108012154-002号
2008年(平成20年)01月23日

依頼者 株式会社 サトカンパニー

検体名 ナンケビーム 長持ちくん 炒

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 名古屋市中区栄4丁目5番13号
 九州支所 〒812-0024 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
 彩都研究所 〒567-0085 大阪府茨木市彩都あさぎ7丁目4番41号

2008年(平成20年)01月17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
器具及び容器包装規格試験				
鉛	適(検出せず)	0.1 %	1	原子吸光光度法
アンチモン	適(検出せず)	0.1 %		原子吸光光度法
カドミウム	検出せず	0.5 ppm		原子吸光光度法

注1. 食品、添加物等の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)の第3のA器具若しくは容器包装又はこれらの原材料一般の規格の3.

以上