

分析試験成績書(副)

第102042683-003号
平成14年04月26日

依頼者 王子通商株式会社

検体名 サルッチュウ加工原液

付記事項 * * * * *

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

平成14年04月18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 (代表ピレスロイド3種検出試験)

分析試験項目	結果	検出限界	注	分析方法
シベルメトリン	検出せず	0.01ppm		ガスクロマトグラフ法
フェンハレート	検出せず	0.02ppm		ガスクロマトグラフ法
ベルメトリン	検出せず	0.02ppm		ガスクロマトグラフ法

以上

本成績書を他に掲載するときは当センターの承認を受けて下さい。