


分析試験成績書

依頼者 三陽有限会社

検体名 ラップラクン 防錆剤

付記事項 * * * * *

平成 08 年 08 月 22 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。


 代表者
日本食品分析センター

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

分析試験結果

分析試験項目	結果	検出限界	注	分析方法
ヒ素(As ₂ O ₃ として)	検出せず	0.1ppm	1	DDTC-Ag吸光光度法
鉛	検出せず	0.05ppm	1	原子吸光光度法
銅	検出せず	0.01ppm	1	原子吸光光度法
総水銀	検出せず	0.01ppm	1	還元酸化原子吸光光度法
総クロム	検出せず	0.5ppm	1	ジフェニルピリドン吸光光度法
大腸菌群	陰性/1g			LB培地接種法

注1. 検体5gを水道水1Lに溶解させたものについて試験した。

以上