

# 分析試験成績書

第203040200-001号  
2003年(平成15年)05月06日

依頼者 奈良炭化工業株式会社

検体名 蒸留木酢液

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 大阪府大阪市豊津町3番1号  
 名古屋支所 〒460-0007 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 〒206-0925 東京都多摩市永山6丁目11番10号  
 千歳研究所 〒060-0053 北海道千歳市文京2丁目3番

2003年(平成15年)04月02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
3,4-ベンゾピレン[ベンゾ(a)ピレン]	検出せず	0.05 ppb		高速液体クロマトグラフ法
3-メチルコラントレン(20-メチルコラントレン)	検出せず	0.05 ppb		高速液体クロマトグラフ法
1,2,5,6-ジベンゾアントラセン(ジベンゾ[a,h]アントラセン)	検出せず	0.05 ppb		高速液体クロマトグラフ法

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。