

分析試験成績書

依頼者 ウエニ貿易タイムピース株式会社

検体名 PIUDA 使い捨てVAPE

一般財団法人

日本食品分析センター

東京都渋谷区元代々木1-52番1号



2024年06月13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 | 定量下限 | 注 | 方法 |
|------------|---------|----------|---|------------------|
| ジエチレングリコール | *1 検出せず | 10 ppm | | ガスクロマトグラフィー質量分析法 |
| ヒ素(Asとして) | *1 検出せず | 0.1 ppm | | 原子吸光光度法 |
| 鉛 | *1 検出せず | 0.05 ppm | | 原子吸光光度法 |
| カドミウム | *1 検出せず | 0.01 ppm | | 原子吸光光度法 |
| 総水銀 | *1 検出せず | 0.01 ppm | | 加熱気化原子吸光光度法 |
| ニコチン | *1 検出せず | 1 ppm | | ガスクロマトグラフィー質量分析法 |
| アセトアルデヒド | *1 検出せず | 5 ppm | | ガスクロマトグラフィー質量分析法 |
| ホルムアルデヒド | *1 検出せず | 5 ppm | | アセチルアセトン吸光光度法 |

*1 スポンジからしぼり取った液体について試験した。

以上