

## 分析試験成績書

依頼者 社会福祉法人 草の実会

検体名 タモ

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02月26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
溶出試験	.....	.....	1	.....
ヒ素 (As <sub>2</sub> O <sub>3</sub> として) (溶媒: 4V/V% 酢酸)	検出せず	0.05 µg/mL		ICP質量分析法
重金属 (Pbとして) (溶媒: 4V/V% 酢酸)	検出せず	1 µg/mL		硫化ナトリウム比色法
ホルムアルデヒド (溶媒: 水)	検出せず	0.5 µg/mL		アセチルアセトン吸光光度法

注1. 溶出条件: 表面積1cm<sup>2</sup> 当たり2mLの溶媒を用い, 60°Cで30分間浸漬溶出

以上