

## 分析試験成績書

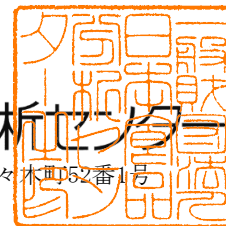
依頼者 株式会社 リジュベネーションシステム

検体名 RETHE

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



2022年05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	定量下限	注	方法
銅	検出せず	0.05 ppm		原子吸光光度法
ヒ素(As <sub>2</sub> O <sub>3</sub> として)	検出せず	0.1 ppm		原子吸光光度法
鉛	検出せず	0.05 ppm		原子吸光光度法
カドミウム	検出せず	0.01 ppm		原子吸光光度法
総水銀	検出せず	0.01 ppm		加熱気化原子吸光光度法
亜鉛	検出せず	0.05 ppm		原子吸光光度法

以上