

報告書No AR-17-JP-004486-01



0 5 5 1 0 1 5 2 0 0 0 0 1 3 4 0 0

オーダーコード EUJPTO-00002564

報告日 2017.06.07

株式会社ミツウロコビバレッジ 殿

ユーロフィン・フードアンドプロダクト・テストイング株式会社

神奈川県横浜市 金沢区幸浦2-1-13

JP-2360003 Yokohama - JAPAN

分析報告書

検体番号 257-2017-06000014 受領日: 2017.06.01
分析日: 2017.06.01 - 2017.06.07

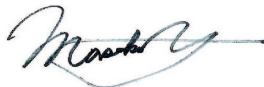
検体情報: 山中湖工場井戸水

| | 結果単位 | 検出限界 |
|---|-----------|------|
| RL008 RL 食品中の放射性物質1Bq/kg (Cs-134/137, I-131) 分析方法: 食安発0315第4号 (2012-03-15), ガンマスペクトロメトリー | | |
| 放射性セシウム-134 | 不検出 Bq/kg | 1 |
| 放射性セシウム-137 | 不検出 Bq/kg | 1 |
| 放射性ヨウ素-131 | 不検出 Bq/kg | 1 |

γ線スペクトロメーター (ゲルマニウム半導体検出器) 法

頭2文字が RL の試験は Eurofins Nihon Soken K.K. で分析された試験です。

「ND」または「不検出」は検出限界未満であることを示します



Masako Yoshitake
ASM Manager

***** 以下余白 *****