

依頼者 株式会社 ダイオーズジャパン 首都圏第2工場

 検体名 製品水
 採水:9月8日
 採水時間:PM2:00

一般財団法人

日本食品分析センター

東京都渋谷区元代木4-15-2番1号



2017年(平成29年)09月11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 |
|----------|-------|-----------|---|-----|
| 核種 | ----- | ----- | 1 | --- |
| セシウム-137 | 検出せず | 0.6 Bq/kg | | --- |
| セシウム-134 | 検出せず | 0.7 Bq/kg | | --- |
| ヨウ素-131 | 検出せず | 0.6 Bq/kg | | --- |

注1. γ線スペクトロメータ(ゲルマニウム半導体検出器)法。試験実施施設:一般財団法人日本食品分析センター 多摩研究所(東京都多摩市永山6丁目11番10号)

以 上