

依頼者 超ミネラル総研 株式会社

検体名 岩の力 2L (CRS 2017.12.16)



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

2016年(平成28年)02月04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				
セシウム-137	検出せず	0.5 Bq/kg	1	
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