

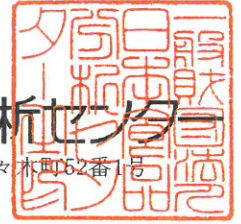
依頼者 株式会社 ジャパン・ミネラル

検体名 カムイワッカ麗水
採水日:2004.08.18

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四丁目5番1号



2014年(平成26年)01月24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
清涼飲料水の成分規格	1
混濁	適	2
沈殿物	適	2
ヒ素(As ₂ O ₃ として)	適	2	ジエチルチオカルバミン酸銀法
鉛	適	2	原子吸光光度法
カドミウム	適	2	原子吸光光度法
銅	適(検出せず)	25 ppm	2	カリチリデンアミノ-2-チオフェノール法
大腸菌群	適	3

注1. 食品, 添加物等の規格基準(昭和34年厚生省告示第370号)の第1食品D各条○清涼飲料水。

注2. 測定年月日:2014年01月28日。

注3. 測定年月日:2014年01月27日

以上