

分析試験成績書

第 12099274001-01 号
2012年(平成24年)10月05日

依 賴 者 株式会社 アンティバックジャパン

検 体 名 富士山の銘水



2012年(平成24年)10月01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
pH	8.0(24 °C)		ガラス電極法
ナトリウム	5.6 mg/L		原子吸光光度法
カリウム	0.7 mg/L		原子吸光光度法
カルシウム	5.3 mg/L		ICP発光分析法
マグネシウム	2.1 mg/L		ICP発光分析法
亜鉛	検出せず	0.005 mg/L		ICP発光分析法
バナジウム	0.079 mg/L		ICP発光分析法

以上

分析試験成績書

第 12099274002-01 号
2012年(平成24年)10月05日

依頼者 株式会社 アンティバックジャパン

検体名 富士山の銘水 水素入り
(マジックシェイク版)



2012年(平成24年)10月01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
pH	8.1(24 °C)		ガラス電極法
ナトリウム	5.7 mg/L		原子吸光光度法
カリウム	0.8 mg/L		原子吸光光度法
カルシウム	5.4 mg/L		ICP発光分析法
マグネシウム	2.1 mg/L		ICP発光分析法
亜鉛	検出せず	0.005 mg/L		ICP発光分析法
バナジウム	0.079 mg/L		ICP発光分析法

以上