



食第 X04176-1 号  
平成 21 年 2 月 24 日

## 試験検査成績書

様

社団法人東京都食品衛生協会  
東京食品技術研究所  
厚生労働省登録検査機関  
(食品衛生法・薬事法・水道法)  
ISO 9001 認証取得 (食品試験検査)

ご依頼の試験品の試験検査結果は以下のとおりです。

受付日	平成 21 年 2 月 12 日
試験品	ミネラルウォーター①
表記事項	採水場所 A 点 2 月 10 日製品

### 試験検査結果

検査項目	検査結果	単位	検査方法	備考
熱量 (エネルギー)	0	kcal/100 ml		*1
たんぱく質	0	g/100 ml	窒素定量換算法	*2
脂質	0	g/100 ml	液-液抽出法	
炭水化物	0	g/100 ml	差し引き法	*3
ナトリウム	1	mg/100 ml	原子吸光光度法	
カリウム	0	mg/100 ml	原子吸光光度法	
カルシウム	1	mg/100 ml	原子吸光光度法	
マグネシウム	0	mg/100 ml	原子吸光光度法	
水分	100	g/100 ml	常圧加熱乾燥法	
灰分	0	g/100 ml	直接灰化法	
pH	9.1	.....	ガラス電極法	
硬度	10	mg/L	滴定法	

\*1 栄養表示基準 (平成 15 年厚生労働省告示第 176 号) によるエネルギー換算係数

(たんぱく質 : 4 kcal/g、脂質 : 9 kcal/g、炭水化物 : 4 kcal/g)

\*2 窒素-たんぱく質換算係数 : 6.25

\*3 炭水化物 : 100 - (たんぱく質 + 脂質 + 水分 + 灰分)

東京食品技術研究所 〒175-0083 東京都板橋区徳丸 1-19-10 (TEL 03-3934-5821, FAX 03-3934-5827)

本成績書を転載する場合は当研究所の承認をお受けください。