

八街市滝台1460番地2  
 株式会社 オアシス  
 株式会社 オアシス 代表取締役 小倉 康宏 様

印健福第407号の15  
 平成26年10月23日

千葉県印旛保健所長



食品等の検査結果について (通知)

貴施設において平成26年10月6日収去した食品等の検査結果は、下記のとおりです。

記

名称 商品名	ナチュラルミネラルウォーター 太古水	量目	2L×1本	
		固有記号		
製造者所在地		原産国		
屋号	八街市滝台1460-2			
氏名	株式会社 オアシス			
表示事項等	製造年月日	平成26年10月4日		
	賞味 期限	平成27年1月4日		
	容器 材質	合成樹脂		
	形状	容器		
	状態	詰め		
	ロット番号	判定年月日	平成26年10月15日	
		判定 結果	適	
検査項目及び検査内容	検査法	検査結果	定量限界値	判定
大腸菌群	26101	陰性		適
ソルビン酸	26002	不検出	0.01g/kg	適
安息香酸	26002	不検出	0.01g/kg	適
パラオキシ安息香酸	26002	不検出	0.01g/kg	適
サリチン酸	26041	不検出	0.01g/kg	適
スズ	26047	不検出	50ppm	適
ヒ素	26047	不検出	0.2ppm	適
鉛	26047	不検出	0.4ppm	適
カドミウム	26047	不検出	0.1ppm	適
混濁	26301	認めない		適
沈殿物	26301	認めない		適
pH値	26030	8.1		適
アセチルサリチン酸	26041	不検出	0.01g/kg	適
アスパルテム	26041	不検出	0.02g/kg	適

【検査法】

26002	千葉県食品衛生検査所事業報告 平成元年版「食品中のHPLCを用いた保存料分析の公定法との比較検討」		
26030	食品衛生検査指針理化学編2005 (ガラス電極法)		
26041	H13.12.28付食基発第58号「食品中のアセチルサリチン酸分析法について」、食品中の食品添加物分析法2000、衛生試験法・注解2010		
26047	千葉県衛生研究所報告29号 (マイクロ波分解法-β-放射線吸収光度法)		
26101	食品の規格基準D各条〇清涼飲料水による (大腸菌群)		
26301	目視による		
問 連	印旛保健所	検 査 機 関	衛生研究所 (神明) 千葉県中央区神明町205-8
合 絡	食品機動監視課 課長 柴田恭子		
せ 先	TEL:043-483-1132 FAX:043-486-2777		
	佐倉市鑓木仲田町8-1		