

試験検査成績書

第 CM21000006-001 号 1/3
令和 4 年 10 月 19 日

株式会社 サイサン

様

令和 4 年 10 月 12 日
ご依頼を受けました検査結果は、
下記のとおりです。

株式会社 静環検査センター
〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010



試料名	ウォーターワン富士山 12L
採取年月日：時刻	---
特記事項	製造日：2022年8月18日16時31分

検査項目	単位	結果	検出限界	検査方法
混濁	---	認めない	---	食品衛生検査指針の検査法
沈殿物又は固形の異物	---	認めない	---	食品衛生検査指針の検査法
大腸菌群	---	陰性	---	清涼飲料水の成分規格の試験法
アンチモン	mg/L	検出せず	0.0004	ICP/MS法
カドミウム	mg/L	検出せず	0.0003	ICP/MS法
水銀	mg/L	検出せず	0.00005	還元気化-原子吸光光度法
セレン	mg/L	検出せず	0.001	ICP/MS法
銅	mg/L	検出せず	0.02	ICP/MS法
鉛	mg/L	検出せず	0.001	ICP/MS法
バリウム	mg/L	検出せず	0.1	ICP/MS法
ヒ素	mg/L	検出せず	0.001	ICP/MS法
マンガン	mg/L	検出せず	0.005	ICP/MS法
六価クロム	mg/L	検出せず	0.001	ICP/MS法
亜塩素酸	mg/L	検出せず	0.06	イオンクロマトグラフ法
塩素酸	mg/L	検出せず	0.06	イオンクロマトグラフ法
クロロ酢酸	mg/L	検出せず	0.002	LC/MS法
クロロホルム	mg/L	検出せず	0.006	ヘッドスペース GC/MS法
残留塩素	mg/L	検出せず	0.05	吸光光度法
シアン (シアンイオン及び塩化シアン)	mg/L	検出せず	0.001	イオンクロマトグラフ-ホストラム法
四塩化炭素	mg/L	検出せず	0.0002	ヘッドスペース GC/MS法

当社の許可なく、本試験検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。

検査項目	単位	結果	検出限界	検査方法
1,4-ジオキサン	mg/L	検出せず	0.004	ヘッドスペース GC/MS法
ジクロロアセトニトリル	mg/L	検出せず	0.001	GC/MS法
1,2-ジクロロエタン	mg/L	検出せず	0.0004	ヘッドスペース GC/MS法
ジクロロ酢酸	mg/L	検出せず	0.003	LC/MS法
ジクロロメタン	mg/L	検出せず	0.002	ヘッドスペース GC/MS法
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.004	ヘッドスペース GC/MS法
ジブromクロロメタン	mg/L	検出せず	0.01	ヘッドスペース GC/MS法
臭素酸	mg/L	検出せず	0.001	イオンクロマトグラフ-ボストラム法
亜硝酸性窒素	mg/L	検出せず	0.004	イオンクロマトグラフ法
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	0.19	0.02	イオンクロマトグラフ法
総トリハロメタン	mg/L	検出せず	0.01	ヘッドスペース GC/MS法
テトラクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.0005	ヘッドスペース GC/MS法
トリクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.0004	ヘッドスペース GC/MS法
トリクロロ酢酸	mg/L	検出せず	0.003	LC/MS法
トルエン	mg/L	検出せず	0.02	ヘッドスペース GC/MS法
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	検出せず	0.002	GC/MS法
フッ素	mg/L	0.72	0.08	イオンクロマトグラフ法
ブromジクロロメタン	mg/L	検出せず	0.003	ヘッドスペース GC/MS法
ブromホルム	mg/L	検出せず	0.009	ヘッドスペース GC/MS法
ベンゼン	mg/L	検出せず	0.001	ヘッドスペース GC/MS法
ホウ素	mg/L	検出せず	0.1	ICP/MS法
ホルムアルデヒド	mg/L	検出せず	0.008	LC/MS法
有機物等 (全有機炭素)	mg/L	検出せず	0.3	全有機炭素計測定法
味	---	異常なし	---	官能検査
臭気	---	異常なし	---	官能検査
色度	度	0.5 未満	0.5	透過光測定法
濁度	度	0.1 未満	0.1	積分球式光電光度法
- 以下 余白 -				