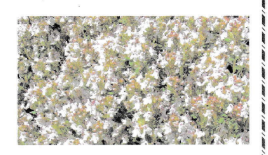
化粧水試験検査証明書

品名 タイム・ブルガリスウォーター ロット 24190509 pH 4.1



このウォーターは日本国内で無農薬・有機栽培で産出したハーブより蒸留した無添加の自然化粧水です。

検査項目	結果	分析方法
一般細菌数	適合 (300未満/g)	標準寒天培地法
大腸菌群	適合 (陰性)	デソキシコーレイト培地法
一般細菌数300未満/gとは	ほとんど無菌状態である事を	を証明しています。

 一般和園数300米海/gとは、ほどんと無菌状態である事を証明しています。

 分析試験項目
 結果
 検出限界
 分析方法

 鉛
 検出せず
 1.0ppm
 ICP発光分光分析法

 ヒ素
 検出せず
 0.2ppm
 グトツァイト法

 カドミウム
 検出せず
 0.1ppm
 ICP発光分光分析法

 重金属
 検出せず
 2ppm
 硫化ナトリウム法

里	快山セ9	1 Zppiii	MULLIFYYAA
厚生労働大臣登録検査機関	での分析の結果、	上記の物質は含まれ	していませんでした。
残留農薬	結果	検出限界	l 分析方法
EPN	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
イソフェンホス	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
エディフェンホス	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
エトプロホス	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
エトリムホス	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
カズサホス	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
キナルホス	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法 ガスクロマトグラフ法
クロルピリホス	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
クロルフェンビンホス	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
ジメチルビンホス	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
ジメトエート	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
ダイアジノン	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
チオメトン	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
テルブホス	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
トリアゾホス	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
トルクロホスメチル	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
パラチオン	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
パラチオンメチル	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法 ガスクロマトグラフ法
ピラクロホス	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
ピリミホスメチル	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
フェニトロチオン	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
フェンスルホチオン	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
フェンチオン	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
フェントエート	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
ブタミホス	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
プロチオホス	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
ホサロン	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
ホスチアゼート	検出せず	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
マラチオン	検出せず	0.05ррт	ガスクロマトグラフ法

よく使われる農薬29種類を厚生労働大臣登録検査機関で分析した結果、残留農薬は検出されませんでした。



2024年7月5日

株式会社 健草医学舎

〒400-0105 山梨県甲斐市下今井3407 TEL.0551-20-0220 FAX.0551-20-0221