化粧水試験検査証明書

品名 レモンバームウォーター ロット 24150912 4.7 На



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 一般細菌数 大腸菌群 適合 (300未満/g) 適合 (陰性)

人肠围群	世紀 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 77	キシコーレイト培地伝
一般細菌数300未満/gとは	、ほとんど無菌状態	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. Oppm	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
生労働大臣登録検査機関	間での分析の結果、	上記の物質は含まれ	ていませんでした。
残留農薬	結果 検出せず	検出限界	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
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
ペラチオンメチル	検出せず	0.05ppm	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	0.05ppm	ガスクロマトグラフ法
く使われる農薬29種類を	原生労働大臣登録	検査機関で分析した	結果、残留農薬は検出されまり

でした。



2024年10月31日

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