

検査結果証明書



株式会社クワン 御中

食品残留農薬検査

受付日 2023/01/16

報告日 2023/01/24

検体名 ザクロエキス

株式会社 環境研究センター
計測事業部 食品安全検査グループ
〒305-0857 茨城県つくば市羽成3番地1
TEL: 029(839)5511 FAX: 029(839)5527
計量証明事業登録 茨城県第25号

検体番号 22710295 (1/3)

検査項目 (ppm)	検査結果 (ppm)	定量下限値 (ppm)	基準値 (ppm)	検査項目 (ppm)	検査結果 (ppm)	定量下限値 (ppm)	基準値 (ppm)
1 1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	N.D.	0.01	0.01	37 カズサホス	N.D.	0.01	(0.01)
2 2-(1-ナフチル)アセタミド	N.D.	0.01	(0.01)	38 カフェンストロール	N.D.	0.01	(0.01)
3 BHC	N.D.	0.01	(0.01)	39 カルフェントラゾンエチル	N.D.	0.01	0.1
4 DDT	N.D.	0.05	0.5	40 カルボキシン	N.D.	0.01	(0.01)
5 EPN	N.D.	0.01	(0.01)	41 キナルホス	N.D.	0.01	0.02
6 XMC	N.D.	0.01	0.01	42 キノキシフェン	N.D.	0.01	(0.01)
7 γ-BHC	N.D.	0.1	1	43 キノクラミン	N.D.	0.01	(0.01)
8 アザコナゾール	N.D.	0.01	(0.01)	44 キントゼン	N.D.	0.01	0.02
9 アセタミブリド	N.D.	0.1	5	45 クレゾキシムメチル	N.D.	0.1	1
10 アセトクロール	N.D.	0.01	(0.01)	46 クロゾリネート	N.D.	0.01	0.01
11 アセフェート	N.D.	0.01	0.05	47 クロマゾン	N.D.	0.01	0.02
12 アゾキシストロビン	N.D.	0.1	5	48 クロルエトキシホス	N.D.	0.01	(0.01)
13 アトラジン	N.D.	0.01	0.02	49 クロルタールジメチル	N.D.	0.1	4
14 アメトリン	N.D.	0.01	(0.01)	50 クロルデン	N.D.	0.01	0.02
15 アラクロール	N.D.	0.01	(0.01)	51 クロルピリホス	N.D.	0.1	1
16 イサゾホス	N.D.	0.01	(0.01)	52 クロルピリホスマチル	N.D.	0.01	0.05
17 イソキサジフェンエチル	N.D.	0.01	(0.01)	53 クロルフェナビル	N.D.	0.1	2
18 イソフェンホス	N.D.	0.01	(0.01)	54 クロルフェンゾン	N.D.	0.01	0.01
19 イソプロカルブ	N.D.	0.01	(0.01)	55 クロルフェンビンホス	N.D.	0.02	0.2
20 イソプロチオラン	N.D.	0.01	(0.01)	56 クロルブファム	N.D.	0.01	0.01
21 イプロベンホス	N.D.	0.01	(0.01)	57 クロルプロファム	N.D.	0.01	(0.01)
22 ウニコナゾールP	N.D.	0.01	(0.01)	58 クロルベンシド	N.D.	0.01	0.01
23 エスプロカルブ	N.D.	0.01	(0.01)	59 クロロネブ	N.D.	0.01	(0.01)
24 エタルフルラリン	N.D.	0.01	(0.01)	60 クロロベンジレート	N.D.	0.01	0.01
25 エチオン	N.D.	0.03	0.3	61 シアノホス	N.D.	0.01	(0.01)
26 エチプロール	N.D.	0.01	(0.01)	62 ジエトフェンカルブ	N.D.	0.01	(0.01)
27 エディフェンホス	N.D.	0.01	(0.01)	63 ジオキサチオン	N.D.	0.01	0.01
28 エトキサゾール	N.D.	0.05	0.5	64 ジクロシメット	N.D.	0.01	(0.01)
29 エトフェンプロックス	N.D.	0.01	(0.01)	65 ジクロフェンチオン	N.D.	0.01	(0.01)
30 エトフメセート	N.D.	0.01	(0.01)	66 ジクロベニル	N.D.	0.01	(0.01)
31 エトプロホス	N.D.	0.01	(0.01)	67 ジクロホップメチル	N.D.	0.01	(0.01)
32 エトリジアゾール	N.D.	0.02	0.2	68 ジクロラン	N.D.	0.1	10
33 エトリムホス	N.D.	0.01	0.01	69 ジクロルボス及びナレド	N.D.	0.01	0.1
34 オキサジキシリ	N.D.	0.1	1	70 ジスルホトン	N.D.	0.05	0.5
35 オキシフルオルフェン	N.D.	0.01	(0.01)	71 ジチオピル	N.D.	0.01	(0.01)
36 オメトエート	N.D.	0.1	1	72 シハロトリン	N.D.	0.05	0.5

備考

- N.D. は定量下限値未満を示す。
- 検査結果は現物の濃度であり、水分及び加工係数による補正は行っておりません。
- 基準値は食品、添加物等規格基準《その他の果実》を示します。
- 基準値の(0.01)は一律基準を示します。