

## 検査成績書

依頼者

株式会社Tproject 殿

厚生労働大臣登録検査機関  
財団法人 食品分析開発センター SUNATEC  
三重県四日市市赤堀2丁目3番29号



検体名 : 茶葉

特記事項:

2011年06月23日 当センターにご依頼されました検体の検査成績は以下のとおりとなりました。

輸入食品セット150

検出農薬等 :

なし

次頁へ続く

検体名 : 茶葉

輸入食品セット150 備考1

検査項目	結果	定量下限	備考	検査項目	結果	定量下限	備考
BHC	検出せず	0.01 ppm		オキサジキシル	検出せず	0.01 ppm	
DDT	検出せず	0.01 ppm		オルトフェニルフェノール	検出せず	0.05 ppm	
EPN	検出せず	0.01 ppm		カスチス	検出せず	0.01 ppm	
γ-BHC	検出せず	0.01 ppm		カフェストール	検出せず	0.01 ppm	
アクリナリン	検出せず	0.01 ppm		カフェタール	検出せず	0.05 ppm	2
アセトロール	検出せず	0.01 ppm		カルバリル	検出せず	0.01 ppm	
アセフェート	検出せず	0.01 ppm		カルボフラン	検出せず	0.01 ppm	3
アゾキシストロビン	検出せず	0.01 ppm		キアタン	検出せず	0.01 ppm	
アトラジン	検出せず	0.01 ppm		キナルホス	検出せず	0.01 ppm	
アラクロール	検出せず	0.005 ppm		キントゼン	検出せず	0.01 ppm	
アルドリリン及びピリルトリン	検出せず	0.005 ppm		クレキシムメチル	検出せず	0.01 ppm	
イザナホス	検出せず	0.01 ppm		クロルピリホス	検出せず	0.01 ppm	
イソフェンホス	検出せず	0.01 ppm		クロルピリホスメチル	検出せず	0.005 ppm	
イソプロカルブ	検出せず	0.01 ppm		クロルフェナピル	検出せず	0.01 ppm	
イソプロチオラン	検出せず	0.004 ppm		クロルフェンピリホス	検出せず	0.01 ppm	
イプロシオン	検出せず	0.01 ppm		クロタロニル	検出せず	0.01 ppm	
イプロホスホス	検出せず	0.01 ppm		グリチオン	検出せず	0.01 ppm	
イントキサカルブ	検出せず	0.01 ppm		シアノホス	検出せず	0.005 ppm	
ウニコナゾールP	検出せず	0.01 ppm		シハロリン	検出せず	0.01 ppm	
エチオン	検出せず	0.01 ppm		シハロホップフェチル	検出せず	0.01 ppm	
エチイフェンホス	検出せず	0.01 ppm		シフルリン	検出せず	0.01 ppm	
エトキサゾール	検出せず	0.01 ppm		シベルメトリン	検出せず	0.01 ppm	
エトフェンブロックス	検出せず	0.01 ppm		シメコナゾール	検出せず	0.01 ppm	
エトプロホス	検出せず	0.01 ppm		シメトリン	検出せず	0.01 ppm	
エトリムホス	検出せず	0.01 ppm		ジエトフェンカルブ	検出せず	0.01 ppm	
エトスルファン	検出せず	0.01 ppm		ジクロフェンチオン	検出せず	0.01 ppm	
エトリン	検出せず	0.005 ppm		ジクロホス及びピラト	検出せず	0.01 ppm	
オキサジアゾン	検出せず	0.01 ppm					

検体名 : 茶葉

輸入食品セット150 備考1

検査項目	結果	定量下限	備考	検査項目	結果	定量下限	備考
ジコホール	検出せず	0.01 ppm		ピオレストリン	検出せず	0.01 ppm	
ジフェノコナゾール	検出せず	0.01 ppm		ピテルタノール	検出せず	0.01 ppm	
ジメタメリン	検出せず	0.01 ppm		ピフェノックス	検出せず	0.005 ppm	
ジメチルピノホス	検出せず	0.01 ppm		ピフェントリン	検出せず	0.01 ppm	
ジメトート	検出せず	0.01 ppm		ピンクロゾリン	検出せず	0.01 ppm	
ターバシル	検出せず	0.01 ppm		ピペロニルプロキシル	検出せず	0.01 ppm	
ターイジン	検出せず	0.01 ppm		ピラクロホス	検出せず	0.01 ppm	
チオベンカルブ	検出せず	0.01 ppm		ピラゾホス	検出せず	0.01 ppm	
テトラクロルピノホス	検出せず	0.01 ppm		ピラフルフェンエチル	検出せず	0.01 ppm	
テトラコナゾール	検出せず	0.01 ppm		ピリタフェンチオン	検出せず	0.01 ppm	
テトラジホス	検出せず	0.01 ppm		ピリタベン	検出せず	0.01 ppm	
テニクロール	検出せず	0.01 ppm		ピリフェノックス	検出せず	0.01 ppm	
テフルトリン	検出せず	0.01 ppm		ピリミノバクメチル	検出せず	0.01 ppm	
テブコナゾール	検出せず	0.005 ppm		ピリホスメチル	検出せず	0.01 ppm	
テブフェンピラト	検出せず	0.01 ppm		ピリメタニル	検出せず	0.01 ppm	
テルブトリン	検出せず	0.01 ppm		フェナミホス	検出せず	0.01 ppm	
テルブホス	検出せず	0.005 ppm		フェナリモル	検出せず	0.01 ppm	
テルタメリン及びヒトロメリン	検出せず	0.01 ppm		フェニトロチオン	検出せず	0.01 ppm	
トリアジメノール	検出せず	0.01 ppm		フェノブカルブ	検出せず	0.01 ppm	
トリアジメホス	検出せず	0.01 ppm		フェンクロルホス	検出せず	0.01 ppm	
トリアゾホス	検出せず	0.01 ppm		フェンシルホチオン	検出せず	0.01 ppm	
トリフルミゾール	検出せず	0.01 ppm		フェンチオン	検出せず	0.01 ppm	
トリブホス	検出せず	0.01 ppm		フェントート	検出せず	0.01 ppm	
トルクロホスメチル	検出せず	0.01 ppm		フェンバレート	検出せず	0.01 ppm	
ハルフェンプロックス	検出せず	0.01 ppm		フェンプロハトリン	検出せず	0.01 ppm	
バクロートラゾール	検出せず	0.005 ppm		フサライド	検出せず	0.005 ppm	
バラチオン	検出せず	0.01 ppm		フルアクリピリム	検出せず	0.01 ppm	
バラチオンメチル	検出せず	0.01 ppm		フルシリネート	検出せず	0.005 ppm	

検体名 : 茶葉

輸入食品セット150 備考1

検査項目	結果	定量下限	備考	検査項目	結果	定量下限	備考
フルラニル	検出せず	0.01 ppm		ベンキニール	検出せず	0.01 ppm	
フルバリンート	検出せず	0.01 ppm		ベンダイカルブ	検出せず	0.005 ppm	
ブタクロール	検出せず	0.01 ppm		ベンフルリン	検出せず	0.01 ppm	
ブタフェニル	検出せず	0.01 ppm		ベルメリン	検出せず	0.01 ppm	
ブタミル	検出せず	0.01 ppm		ベンコナゾール	検出せず	0.01 ppm	
ブプロフェジン	検出せず	0.01 ppm		ベンディメタリン	検出せず	0.01 ppm	
ブプロピレート	検出せず	0.01 ppm		ホロン	検出せず	0.01 ppm	
ブプロル	検出せず	0.01 ppm		ホスファゼート	検出せず	0.01 ppm	
ブプレカロール	検出せず	0.01 ppm		ホノル	検出せず	0.01 ppm	
ブロシドン	検出せず	0.01 ppm		ホレート	検出せず	0.01 ppm	
ブプロル	検出せず	0.01 ppm		マラチオン	検出せず	0.01 ppm	
ブロバクロール	検出せず	0.01 ppm		マイクロタニル	検出せず	0.01 ppm	
ブロバル	検出せず	0.01 ppm		メタクリル	検出せず	0.01 ppm	
ブロバグット	検出せず	0.03 ppm		メタミル	検出せず	0.01 ppm	
ブロコナゾール	検出せず	0.01 ppm		メタキシル及びメフェノキシル	検出せず	0.01 ppm	
ブロフェノル	検出せず	0.01 ppm		メタチオン	検出せず	0.01 ppm	
ブロキシル	検出せず	0.01 ppm		メトラクロール	検出せず	0.005 ppm	
ブタクロール	検出せず	0.01 ppm		メロニル	検出せず	0.01 ppm	
ブタキシル	検出せず	0.01 ppm		モネート	検出せず	0.01 ppm	

\* 添加回収試験において信頼性が不十分であるため測定不能とした。

\*\* 測定上の妨害物質のため測定不能とした。

備考1 試験方法:ガスクロマトグラフ質量分析計を用いた一斉分析法による。

備考2 検体に由来する妨害物質のため定量下限を通常より高く設定した。また、不検出基準項目

備考3 食品衛生法で示された検査対象化合物のうち一部の化合物を含んでおりません。