



# ペリージョンソン ラボラトリー アクレディテーション インク

## 認 定 証

ペリージョンソン ラボラトリー アクレディテーション インクは、  
下記の試験所を審査しました。

一般財団法人 雑賀技術研究所 分析サービス部  
〒640-8341 和歌山県和歌山市黒田二丁目1番20号

ここに本組織が、以下の認知された国際規格に基づき、認定されたことを証します。

### ISO/IEC 17025:2005

本認定により、以下の範囲及び試験所品質マネジメントシステムの運営における技術的能力を  
実証するものとします。(2009年1月発行 ISO-ILAC-IAF 共同コミュニケに準ずる)

農作物中の GC/MS を用いた残留農薬類の分析試験  
(詳細は付属書に記述)

上記試験及び/又は校正サービスに対する認定資格は本認定証内で言及された住所のみを対象とする。本認定は、  
上記規格の認定を管理するシステム規定に従い授与され、組織はその規定を遵守し、認定機関の任務を尊重する  
ことをここに誓約する。

尚、本認定証は日本語翻訳版であり、英文の認定証を正式のものとする。

PJLA

初回認定日	発行日	認定証有効期限
2013年10月24日	2015年11月13日	2017年11月30日

認定番号  
75579

認定証番号  
L15-386

トレーシー サーツェン  
プレジデント/オペレーションマネージャー  
Perry Johnson Laboratory  
Accreditation, Inc. (PJLA)  
755 W. Big Beaver Rd., Suite 1325  
Troy, Michigan 48084

この認定証の有効性は、持続された認定に基づき継続審査を通して維持されています。  
PJLA ウェブサイト (www.pjllabs.com) でご確認ください。

尚、本認定証は日本語翻訳版であり、英文の認定証を正式のものとする。



# 認定証付属書

一般財団法人 雑賀技術研究所 分析サービス部  
 〒640-8341 和歌山県和歌山市黒田二丁目1番20号  
 小山 典宏 Tel: 073-474-0860

本認定を、上記組織の実施する下記試験について授与する。

試験分野	試験された 品目、材料、製品	試験の内容または 測定された属性	適用された仕様、 規格に規定された方法または手法	範囲および 定量下限値
化学的 試験 <sup>F</sup>	野菜類 (かんしょ、 こんにやくいも、 さといも類、 ばれいしょ、 やまいも及びその 他のいも類)	残留農薬:	平成 17 年 1 月 24 日付け 食安発第 0124001 号厚生労働省 医薬食品局食品安全部長通知 「食品に残留する農薬、飼料添加 又は動物用医薬品の成分である物質 の試験法」及び米国 FDA (Modified Luku II method) を参考に した試験方法  Saika 法標準作業書 (SOP-試験法-01)	政令基準:
		シマジン (CAT)		0.01 mg/kg
		ダイアジノン		0.01 mg/kg
		プロパニル		0.01 mg/kg
		ピリミホスメチル		0.01 mg/kg
		クロルピリホス		0.01 mg/kg
		トリアジメホン		0.01 mg/kg
		クロロベンジレート		0.01 mg/kg
		ブロモプロピレート (フェニソプロモレート)		0.01 mg/kg
		フェンプロバトリン		0.01 mg/kg

1. 上付き文字“F”は、試験所が固定された位置で示されたパラメータの試験を実行することを意味している。  
 (例：“Outside MicrometerF”は、試験所が固定された位置でこの試験を行うことを明確にしている。)