



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。

株式会社 再春館安心安全研究所

〒862-0924 熊本県熊本市中央区帯山 4-17-1

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 17025:2017

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。(2017年4月発行 ISO-ILAC-IAF 共同コミュニケに準ずる)

QuEChERS 法を一部変更した LC/MS-MS による
残留農薬(チアクロプリド、チアメトキサム、クロマフェノジド) 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。

PJLA

初回認定日
2022年11月21日

発行日
2022年11月21日

認定証有効期限
2024年12月31日

認定番号
98457

認定証番号
L22-773

トレーシー サーヴェン
プレジデント

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く継続審査を通して維持されています。
PJLA ウェブサイト (www.pjlab.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

株式会社 再春館安心安全研究所
〒862-0924 熊本県熊本市中央区帯山 4-17-1
長崎 望 Tel: 096-385-1222

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・測定対象 (品目、材料、製品)	試験の内容または 測定する属性	適用された仕様、基準 または手法	範囲および 検出限界
化学的試験 ^F	トマト	チアクロプリド チアメトキサム クロマフェノジド	農産物(トマト)の「食品に残留する 農薬、飼料添加物又は動物用医 薬品の成分である物質の試験法に ついて」(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)に 基づく QuEChERS 法を一部変更し た試験法「農薬等の一斉試験法」 (F06-SP-A020) LC/MS-MS	政令基準値(トマト) 1 ppm 2 ppm 0.5 ppm

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 Micrometer^F”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。)