



PERRY JOHNSON LABORATORY ACCREDITATION, INC.

Certificate of Accreditation

Perry Johnson Laboratory Accreditation, Inc. has assessed the Organization of:

Animal Quarantine Service, MAFF

Microbiological Examination Division, Laboratory Department: 11-1 Haramachi Isogo-ku Yokohama, Kanagawa 235-0008
Pathological and Physiochemical Examination Division, Laboratory Department: 11-1 Haramachi Isogo-ku Yokohama, Kanagawa 235-0008
Exotic Disease Inspection Division, Laboratory Department :1-2 Centrair Tokoname, Aichi 479-0881
Second Animal Quarantine Division, Moji Branch :3-1-2 Shinmujikita Moji-ku Kitakyushu, Fukuoka 800-0113
Karumo Quarantine Facility, Animal Quarantine Division, Kobe Branch:7-1-7 Karumodori Nagata-ku Kobe, Hyogo 653-0032

*and hereby declares that the Organization is accredited in accordance with
the recognized International Standard:*

ISO/IEC 17025:2017

Whereby, technical competence has been confirmed for the associated scope supplement, in the fields of:

Biological Testing
(As detailed in the supplement)

Accreditation claims for conformity assessment activities shall only be made from the addresses referenced within this certificate and shall apply solely to those activities identified in the related scope.

This Accreditation is granted subject to the Accreditation Body rules governing the Accreditation referred to above, and the Organization hereby commits to observing and complying with those rules in their entirety.

For PJLA:

Tracy Szerszen
President

Initial Accreditation Date:
February 21, 2012

Issue Date:
February 25, 2026

Expiration Date:
April 30, 2028

Accreditation No.:
71247

Certificate No.:
L26-157

Perry Johnson Laboratory Accreditation, Inc. (PJLA)
755 West Big Beaver Road, Suite 1325, Troy, Michigan 48084

The validity of this certificate is maintained through ongoing assessments based on a continuous accreditation cycle.

The validity of this certificate should be confirmed through the PJLA website: www.pjllabs.com



Certificate of Accreditation: Supplement

Animal Quarantine Service, MAFF Microbiological Examination Division, Laboratory Department

11-1 Haramachi Isogo-ku Yokohama, Kanagawa 235-0008

Contact Name: Kiyoyasu Ishikawa Phone: 045-751-5937

Accreditation is granted to the facility to perform the following conformity assessment activities:

| FIELD OF TEST | ITEMS, MATERIALS, OR PRODUCTS TESTED | COMPONENT, CHARACTERISTIC, PARAMETER TESTED | SPECIFICATION OR STANDARD METHOD | TECHNOLOGY OR TECHNIQUE USED | FLEX CODE | LOCATION OF ACTIVITY |
|---------------|--------------------------------------|---|---|--|-----------|----------------------|
| Biological | Pig/Wild boar serum | Aujeszký's disease | SOP for Implementation of examination (HM-AD-VN) On basis of: Guidelines for Implementation Items of Inspection in Import Quarantine Inspection of Animals Appendix | Neutralization Test Positive/Negative | F1, F4 | F |



Certificate of Accreditation: Supplement

Animal Quarantine Service, MAFF
Pathological and Physiochemical Examination Division, Laboratory Department
11-1 Haramachi Isogo-ku Yokohama, Kanagawa 235-0008
Contact Name: Kiyoyasu Ishikawa Phone: 045-751-5937

Accreditation is granted to the facility to perform the following conformity assessment activities:

| FIELD OF TEST | ITEMS, MATERIALS, OR PRODUCTS TESTED | COMPONENT, CHARACTERISTIC, PARAMETER TESTED | SPECIFICATION OR STANDARD METHOD | TECHNOLOGY OR TECHNIQUE USED | FLEX CODE | LOCATION OF ACTIVITY |
|---------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------------|------------------|----------------------|
| Biological | Cattle feces, ruminant feces | Johne's disease | SOP for Implementation of examination (HP-rPCR) On basis of: Enforcement for Act on Domestic Animal Infectious Diseases Control Law, Appended table No.1 | Real-Time PCR Positive/Negative | F1, F3, F4 | F |



Certificate of Accreditation: Supplement

Animal Quarantine Service, MAFF Exotic Disease Inspection Division, Laboratory Department

1-2 Centrair Tokoname-city Aichi, 479-0881
Contact Name: Kiyoyasu Ishikawa Phone: 045-751-5937

Accreditation is granted to the facility to perform the following conformity assessment activities:

| FIELD OF TEST | ITEMS, MATERIALS, OR PRODUCTS TESTED | COMPONENT, CHARACTERISTIC, PARAMETER TESTED | SPECIFICATION OR STANDARD METHOD | TECHNOLOGY OR TECHNIQUE USED | FLEX CODE | LOCATION OF ACTIVITY |
|---------------|---|---|---|---------------------------------------|-----------|----------------------|
| Biological | Avian tracheal swabs, cloacal swabs, feces, and allantoic fluid from embryonated chicken eggs | Avian influenza | SOP for Implementation of examination(HE-AIV rRT-PCR) On basis of: Specific Domestic Animal Infectious Disease Quarantine Guidelines for Highly Pathogenic Avian Influenza And Low Pathogenic Avian Influenza | Real-time RT-PCR Positive/Negative | F1, F4 | F |



Certificate of Accreditation: Supplement

Animal Quarantine Service, MAFF Second Animal Quarantine Division, Moji Branch

3-1-2 Shinmojikita Moji-ku Kitakyushu, Fukuoka 800-0113

Contact Name: Kiyoyasu Ishikawa Phone: 045-751-5937

Accreditation is granted to the facility to perform the following conformity assessment activities:

| FIELD OF TEST | ITEMS, MATERIALS, OR PRODUCTS TESTED | COMPONENT, CHARACTERISTIC, PARAMETER TESTED | SPECIFICATION OR STANDARD METHOD | TECHNOLOGY OR TECHNIQUE USED | FLEX CODE | LOCATION OF ACTIVITY |
|---------------|--------------------------------------|---|--|--|-----------|----------------------|
| Biological | Horse serum | Equine infectious anaemia | SOP for Implementation of examination (MZ-EIA-AGID) On basis of: Guidelines for Implementation Items of Inspection in Import Quarantine Inspection of Animals Appendix | Agar gel immunodiffusion Positive, Negative/ Weak-positive | F1, F4 | F |



Certificate of Accreditation: Supplement

Animal Quarantine Service, MAFF Karumo Quarantine Facility, Animal Quarantine Division, Kobe Branch

7-1-7 Karumodori Nagata-ku Kobe, Hyogo 653-0032
Contact Name: Kiyoyasu Ishikawa Phone: 045-751-5937

Accreditation is granted to the facility to perform the following conformity assessment activities:

| FIELD OF TEST | ITEMS, MATERIALS, OR PRODUCTS TESTED | COMPONENT, CHARACTERISTIC, PARAMETER TESTED | SPECIFICATION OR STANDARD METHOD | TECHNOLOGY OR TECHNIQUE USED | FLEX CODE | LOCATION OF ACTIVITY |
|---------------|---|---|---|------------------------------|-----------|----------------------|
| Biological | Beef, pork, chicken meats and their processed product, prepared product | Species identification | SOP for Implementation of examination (KK-SI-PCR) | PCR Positive/Negative | F1, F4 | F |

- Location of activity: Location Code – Location
F - Conformity assessment activity is performed at the CABs fixed facility
- Flex Code:
F0- Fixed scope item. No deviations allowed to the line item as identified, except for updating to the most recent version of an accredited standard method after verification.
F1- Laboratory has the capability to test a new item, material, matrix, or product similar in composition to item, material, matrix, or product identified on the scope
F2- Laboratory has the capability to introduce the newest revision of an accredited authoritative standard method (with no modifications) identified on the scope
F3- Laboratory has the capability to introduce a parameter/component/analyte to an accredited test method identified on the scope
F4- Laboratory has the capability to introduce a new revision of an accredited non-standard method using the same technology or technique identified on the scope
F5- Laboratory has the capability to introduce a validated method that is equivalent to an accredited method (using same technology or technique) identified on the scope



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、
下記の組織を審査しました。

農林水産省 動物検疫所

精密検査部 微生物検査課 〒235-0008 神奈川県横浜市磯子区原町 11-1
精密検査部 病理・理化学検査課 〒235-0008 神奈川県横浜市磯子区原町 11-1
精密検査部 海外病検査課 〒479-0881 愛知県常滑市セントレア 1-2
門司支所 検疫第2課 〒800-0113 福岡県北九州市門司区新門司北 3-1-2
神戸支所 検疫課 荻藻検疫場 〒653-0032 兵庫県神戸市長田区荻藻通 7-1-7

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、以下の分野において、関連する認定範囲付属書の技術的能力が確認されました。

生物的試験 (詳細は付属書に記述)

適合性評価活動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し、関連する認定範囲で特定された活動のみに適用されます。
本認定は、上記規格の認定を管理する認定機関の規定に従って授与され、本組織はその規定を遵守することをここに誓約します。

PJLA:

トレーシー サーツェン
プレジデント

Perry Johnson Laboratory Accreditation, Inc. (PJLA)
755 West Big Beaver Road, Suite 1325, Troy, Michigan 48084

| | | |
|------------|------------|------------|
| 初回認定日 | 発行日 | 認定証有効期限 |
| 2012年2月21日 | 2026年2月25日 | 2028年4月30日 |
| 認定番号 | 認定証番号 | |
| 71247 | L26-157 | |

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.pjlabs.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しします。



認定証付属書

農林水産省 動物検疫所
精密検査部 微生物検査課
〒235-0008 神奈川県横浜市磯子区原町 11-1
石川 清康 Tel: 045-751-5937

本認定を、上記組織が実施する下記の適合性評価活動について授与します。

| 試験分野 | 試験・測定対象 (品目、材料、製品) | 試験された成分、 特性、パラメータ | 仕様又は標準方法 | 適用された技術又は 手法 | フレックス コード | 活動 場所 |
|-------|-----------------------|----------------------|--|-----------------|--------------|----------|
| 生物的試験 | 豚及びいのししの血清 | オーエスキー病 | 動物の輸入検査における検査実施項目等の指針別表に基づく検査実施標準作業書(HM-AD-VN) | 中和試験 陽性又は陰性 | F1、 F4 | F |



認定証付属書

農林水産省 動物検疫所
精密検査部 病理・理化学検査課
〒235-0008 神奈川県横浜市磯子区原町 11-1
石川 清康 Tel: 045-751-5937

本認定を、上記組織が実施する下記の適合性評価活動について授与します。

| 試験分野 | 試験・測定対象 (品目、材料、製品) | 試験された成分、 特性、パラメータ | 仕様又は標準方法 | 適用された技術又は 手法 | フレックス コード | 活動 場所 |
|-------|-----------------------|----------------------|---|----------------------|------------------|----------|
| 生物的試験 | 牛の糞便、反すう動物 の糞便 | ヨーネ病 | 家畜伝染病予防法施行規則 別表第一 に基づく検査実施標準作業書 (HP-rPCR) | リアルタイム PCR 陽性又は陰性 | F1、 F3、 F4 | F |



認定証付属書

農林水産省 動物検疫所
精密検査部 海外病検査課
〒479-0881 愛知県常滑市セントレア 1-2
石川 清康 Tel: 045-751-5937

本認定を、上記組織が実施する下記の適合性評価活動について授与します。

| 試験分野 | 試験・測定対象 (品目、材料、製品) | 試験された成分、 特性、パラメータ | 仕様又は標準方法 | 適用された技術又は 手法 | フレックス コード | 活動 場所 |
|-------|---------------------------------------|----------------------|--|------------------------|--------------|----------|
| 生物的試験 | 鳥類の気管スワブ、ク ロアカスワブ、糞便、 発育鶏卵の尿膜腔液 | 鳥インフルエンザ | 高病原性鳥インフルエンザ及び低病 原性鳥インフルエンザに関する特定 家畜伝染病防疫指針に基づく 検査実施標準作業書 (HE-AIV rRT-PCR) | リアルタイムRT-PCR 陽性又は陰性 | F1、 F4 | F |



認定証付属書

農林水産省 動物検疫所
門司支所 検疫第2課
〒800-0113 福岡県北九州市門司区新門司北 3-1-2
石川 清康 Tel: 045-751-5937

本認定を、上記組織が実施する下記の適合性評価活動について授与します。

| 試験分野 | 試験・測定対象 (品目、材料、製品) | 試験された成分、 特性、パラメータ | 仕様又は標準方法 | 適用された技術又は 手法 | フレックス コード | 活動 場所 |
|-------|-----------------------|----------------------|--|-----------------------------|--------------|----------|
| 生物的試験 | 馬の血清 | 馬伝染性貧血 | 動物の輸入検査における検査実施項目等の指針 別表に基づく 検査実施標準作業書 (MZ-馬伝貧ゲル沈) | 寒天ゲル内沈降反応 陽性、陰性又は 弱陽性 | F1、 F4 | F |



認定証付属書

農林水産省 動物検疫所
 神戸支所 検疫課苺藻検疫場
 〒653-0032 兵庫県神戸市長田区苺藻通 7-1-7
 石川 清康 Tel: 045-751-5937

本認定を、上記組織が実施する下記の適合性評価活動について授与します。

| 試験分野 | 試験・測定対象 (品目、材料、製品) | 試験された成分、 特性、パラメータ | 仕様又は標準方法 | 適用された技術又は 手法 | フレックス コード | 活動 場所 |
|-------|-------------------------|----------------------|----------------------------|-----------------|--------------|----------|
| 生物的試験 | 牛、豚、鶏等の肉及び その加工品、調整品 | 畜種鑑別 | 検査実施標準作業書 (KK-畜種鑑別 PCR) | PCR 陽性又は陰性 | F1、 F4 | F |

1. 活動場所 (コード-活動場所)
F - 恒久的施設

2. フレックスコード

F0 - 固定スコープ項目 (*フレキシブル認定対象外)

F1 - CABが試験・校正を行う能力の範囲で、特定された品目、材料、マトリックス、または製品と組成が類似する新しい品目、材料、マトリックス、または製品を対象とする。

F2 - CABが試験・校正を行う能力の範囲で、特定された認定済の基準又は手順の最新版 (Rev.番号や発行日などの改訂識別情報を明記しないもの) を導入する場合を対象とする。

F3 - CABが試験・校正を行う能力の範囲で、特定された認定済の試験法に対するパラメータ / 構成要素 / 分析物を導入する場合を対象とする。

F4 - CABが試験・校正を行う能力の範囲で、特定されたものと同じ技術または手法を用いて、認定済の貴社手順書に新たな改訂版 (Rev.番号や発行日などの改訂識別情報を明記しないもの) を導入する場合を対象とする。

F5 - CABが試験・校正を行う能力の範囲で、特定された認定済の方法 (同一の技術または手法を用いる) と同等の妥当性が確認された方法を導入する場合を対象とする。