

# PERRY JOHNSON LABORATORY ACCREDITATION, INC.

### Certificate of Accreditation

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

#### Animal Quarantine Service, MAFF

11-1 Haramachi Isogo-ku Yokohama, Kanagawa 235-0008 1-2 Centrair Tokoname, Aichi 479-0881 254-1 Aza-nishihara Oaza-tennami Sanrizuka Narita, Chiba 282-0001 3-1-2 Shinmojikita Moji-ku Kitakyushu, Fukuoka 800-0113

(Hereinafter called the Organization) and hereby declares that Organization is accredited in accordance with the recognized International Standard:

ISO/IEC 17025:2017

This accreditation demonstrates technical competence for a defined scope and the operation of a laboratory quality management system (as outlined by the joint ISO-ILAC-IAF Communiqué dated April 2017):

Biological testing
(As detailed in the supplement)

Accreditation claims for such testing and/or calibration services shall only be made from addresses referenced within this certificate. This Accreditation is granted subject to the system rules governing the Accreditation referred to above, and the Organization hereby covenants with the Accreditation body's duty to observe and comply with the said rules.

For PJLA:

Tracy Szerszen

President

Perry Johnson Laboratory Accreditation, Inc. (PJLA) 755 W. Big Beaver, Suite 1325 Troy, Michigan 48084 Initial Accreditation Date:

Issue Date:

Expiration Date:

February 21, 2012

February 28, 2022

April 30, 2024

Accreditation No.:

Certificate No.:

71247

L22-156

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: <a href="www.pjlabs.com">www.pjlabs.com</a>





#### **Animal Quarantine Service, MAFF**

11-1 Haramachi Isogo-ku Yokohama, Kanagawa 235-0008 Contact Name: Kazuo Ito Phone: 045-751-5937

Accreditation is granted to the facility to perform the following testing:

FIELD OF TEST	ITEMS, MATERIALS OR PRODUCTS TESTED	SPECIFIC TESTS OR PROPERTIES MEASURED	SPECIFICATION, STANDARD METHOD OR TECHNIQUE USED	RANGE (WHERE APPROPRIATE) AND DETECTION LIMIT
Biological F	Horse serum	Equine infectious	SOP for Implementation of	Positive, Negative/
(Animal		anaemia	examination (HY-EIA-AGID)	Pseudo-positive
Inspection		Agar gel	On basis of:	
Division,		Immunodiffusion test	Guidelines for Implementation	
Quarantine			Items of Inspection in Import	
Department)			Quarantine Inspection of	
			Animals Appendix	
Biological <sup>F</sup> (Microbiological Examination Division, Laboratory Department)	Pig/Wild boar serum	Aujeszky's disease Virus neutralization test	SOP for Implementation of examination (HM-AD-VN) On basis of: Guidelines for Implementation Items of Inspection in Import Quarantine Inspection of Animals Appendix	Positive/Negative
Biological <sup>F</sup> (Pathological and Physiochemical Examination Division, Laboratory Department)	Ruminant feces	Johne's disease Real-time PCR	SOP for Implementation of examination (HP-JD-rPCR)  On basis of: Enforcement for Act on Domestic Animal Infectious Diseases Control Law, Appended table No.1	Positive/Negative



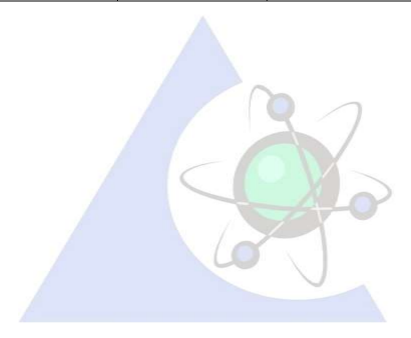


#### **Animal Quarantine Service, MAFF**

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

Accreditation is granted to the facility to perform the following testing:

FIELD OF TEST	ITEMS, MATERIALS OR PRODUCTS TESTED	SPECIFIC TESTS OR PROPERTIES MEASURED	SPECIFICATION, STANDARD METHOD OR TECHNIQUE USED	RANGE (WHERE APPROPRIATE) AND DETECTION LIMIT
Biological <sup>F</sup> (Exotic Diseases Inspection Division, Laboratory Department)	Bird serum	Avian influenza Agar gel Immunodiffusion test	SOP for Implementation of examination(HE-AI-AGID) On basis of: Specific Domestic Animal Infectious Disease Quarantine Guidelines for Highly Pathogenic Avian Influenza And Low Pathogenic Avian Influenza	Positive/Negative





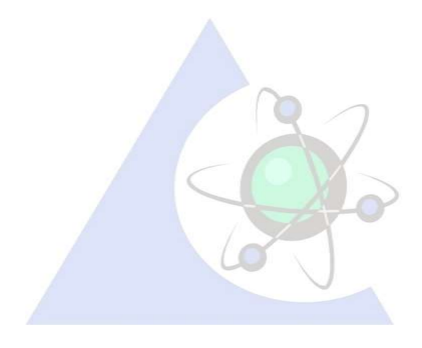


#### **Animal Quarantine Service, MAFF**

254-1 Aza-nishihara Oaza-tennami Sanrizuka Narita, Chiba 282-0001 Contact Name: Kazuo Ito Phone: 045-751-5937

Accreditation is granted to the facility to perform the following testing:

FIELD OF TEST	ITEMS, MATERIALS OR PRODUCTS TESTED	SPECIFIC TESTS OR PROPERTIES MEASURED	SPECIFICATION, STANDARD METHOD OR TECHNIQUE USED	RANGE (WHERE APPROPRIATE) AND DETECTION LIMIT
Biological <sup>F</sup> (First Animal Quarantine Division, Narita Branch)	Pig serum	Porcine reproductive and respiratory syndrome Enzyme-Linked Immuno Sorbent Assay	SOP for Implementation of examination (NT-PRRS-ELISA) On basis of: Guidelines for Implementation Items of Inspection in Import Quarantine Inspection of Animals Appendix	Positive/Negative







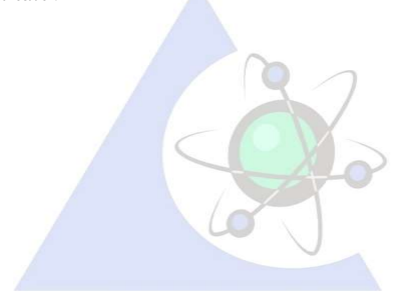
#### **Animal Quarantine Service, MAFF**

3-1-2 Shinmojikita Moji-ku Kitakyushu, Fukuoka 800-0113 Contact Name: Kazuo Ito Phone: 045-751-5937

Accreditation is granted to the facility to perform the following testing:

FIELD OF TEST	ITEMS, MATERIALS OR PRODUCTS TESTED	SPECIFIC TESTS OR PROPERTIES MEASURED	SPECIFICATION, STANDARD METHOD OR TECHNIQUE USED	RANGE (WHERE APPROPRIATE) AND DETECTION LIMIT
Biological <sup>F</sup> (Second Animal Quarantine Division, Moji Branch)	Horse serum	Equine infectious anaemia Agar gel Immunodiffusion test	SOP for Implementation of examination (MZ-EIA-AGID) On basis of: Guidelines for Implementation Items of Inspection in Import Quarantine Inspection of Animals Appendix	Positive, Negative/ Pseudo-positive

1. The presence of a superscript F means that the laboratory performs testing of the indicated parameter at its fixed location. Example: Outside Micrometer F would mean that the laboratory performs this testing at its fixed location.







## 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。

### 農林水産省 動物検疫所

〒235-0008 神奈川県横浜市磯子区原町 11-1

〒479-0881 愛知県常滑市セントレア 1-2

〒282-0001 千葉県成田市三里塚大字天浪字西原 254-1

〒800-0113 福岡県北九州市門司区新門司北 3-1-2

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)

#### 生物的試験 (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

発行日

認定証有効期限

2012年2月21日

2022年2月28日

2024年4月30日

認定番号

認定証番号

71247

L22-156

トレーシー サーツェン 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.pjlabs.com)でご確認いただけます。

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。



### 農林水産省 動物検疫所

〒235-0008 神奈川県横浜市磯子区原町 11-1 伊藤 和夫 Tel: 045-751-5937

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	試験の内容または	適用された仕様、	範囲および
	品目、材料、製品	測定された属性	規格に規定された方法または手法	検出限界
生物的試験「 (検疫部 動物検疫課)	馬の血清	馬伝染性貧血の寒天 ゲル内沈降反応検査 (AGID)	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 (HY-馬伝貧ゲル沈)	陽性、陰性又は 疑陽性
生物的試験「(精密検査部 微生物検査課)	豚及び いのししの血清	オーエスキー病の中和 試験(VN)	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)	陽性又は陰性
生物的試験 <sup>「</sup> (精密検査部 病理・理化学 検査課)	反すう動物の 糞便	ョーネ病のリアルタイ ム PCR 法 (rPCR)	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-ヨーネ病遺伝子検査)	陽性又は陰性

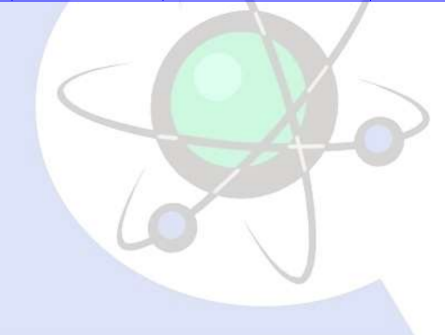


### 農林水産省 動物検疫所

〒479-0881 愛知県常滑市セントレア 1-2 伊藤 和夫 Tel: 045-751-5937

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	試験の内容または	適用された仕様、	範囲および
	品目、材料、製品	測定された属性	規格に規定された方法または手法	検出限界
生物的試験「 (精密検査部 海外病検査課)	鳥の血清	鳥インフルエンザの 寒天ゲル内沈降反応 検査(AGID)	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-AI-AGID)	陽性又は陰性





### 農林水産省 動物検疫所

〒282-0001 千葉県成田市三里塚大字天浪字西原 254-1 伊藤 和夫 Tel: 045-751-5937

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	試験の内容または	適用された仕様、	範囲および
	品目、材料、製品	測定された属性	規格に規定された方法または手法	検出限界
生物的試験「 (成田支所 動物検疫 第1課)	豚の血清	豚繁殖・呼吸障害症候 群の酵素免疫測定法 (ELISA)	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 (NT-PRRS ELISA)	陽性又は陰性





#### 農林水産省 動物検疫所

〒800-0113 福岡県北九州市門司区新門司北 3-1-2 伊藤 和夫 Tel: 045-751-5937

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	試験の内容または	適用された仕様、	範囲および
	品目、材料、製品	測定された属性	規格に規定された方法または手法	検出限界
生物的試験「(門司支所検疫第2課)	馬の血清	馬伝染性貧血の寒天 ゲル内沈降反応検査 (AGID)	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)	陽性、陰性又は 疑陽性

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" 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。)

