



# Control Report

## Batch control of a bovine brucellosis indirect ELISA kit (serum)

**French Agency for Food,  
Environmental &  
Occupational Health  
Safety**

Maisons-Alfort

LABORATOIRE DE SANTE  
ANIMALE

ANIMAL HEALTH LABORATORY

Unité Zoonoses Bactériennes  
*Bacterial Zoonoses Unit*

Centre National de  
Référence des *Brucella*

National Reference Centre  
for Human Brucellosis

Laboratoire National de  
Référence pour la  
Brucellose, la Chlamydiose,  
la Fièvre Charbonneuse, la  
Morve, la Tuberculose & la  
Tularémie animales

Animal Anthrax, Brucellosis,  
Chlamydiosis, Glanders,  
Tuberculosis & Tularaemia  
National Reference  
Laboratory

Laboratoire de Référence  
O.I.E. / FAO  
pour la Brucellose,  
la Paratuberculose et  
la Tuberculose bovine

OIE /FAO  
Reference Laboratory  
for Brucellosis,  
Bovine Paratuberculosis  
and Tuberculosis

Laboratoire de Référence de  
l'UE pour la Brucellose

EU Reference Laboratory for  
Brucellosis

Laboratoire de Référence de  
l'UE pour les Maladies  
Equines (Morve)

EU Reference Laboratory for  
Equine Diseases (Glanders)

Version 4\_2014-01

Supplier / Manufacturer	IDEXX Laboratories
Commercial name	IDEXX Brucellosis Serum
Product reference	P04130
Batch number	5023
Expiry date	03 March 2017
Description	Serological diagnosis of bovine brucellosis by indirect ELISA. Individual sera or pools of 10 sera.
Batch size	100 kits of 2 plates

Reference ANSES	D-15-850/2519
Date of control	02 April 2015
Standard references	Annex C of 64/432/EC directive and OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals (Chapt. 2.4.3) ( <i>Current versions</i> )
Operating procedure	French standard AFNOR NF U 47-307
Instructions for use	Satisfactory (version : P04130-13)

Control test	Criteria	Results
<b>Criteria for test validity</b>	OD pos > 0,350 OD pos / OD neg > 3	<b>Passed</b>
<b>Detectability</b> BRU POS SE 03*	Positive at 1/16 dilution	<b>Passed</b>
<b>Lower limit of detection</b> BRU POS SE 03*	Negative at 1/64 dilution	<b>Passed</b>
<b>Repeatability</b> Positive serum ( <i>close to cut-off</i> )	CV<10%	<b>Passed</b>
<b>Sensitivity</b> 5 positive sera	Always positive	<b>Passed</b>
<b>Specificity</b> 5 negative sera	Always negative	<b>Passed</b>

Conclusion	Passed

\* French National Standard equivalent to the OIEELIS<sub>SPSS</sub>

Maisons-Alfort, 07 April 2015

Maryne Jaÿ  
Project Manager  
UE / OIE / FAO Reference  
Laboratory for Brucellosis

This report applies only to the items submitted to control.  
Reproduction of this report is authorized in its integral form only.  
This report includes 0 annex (es)

Centre National de Référence  
des *Brucella*  
Laboratoire National de Référence  
des Brucelloses Animales  
National Reference Laboratory  
for Human & Animal Brucellosis

EU Reference Laboratory  
for Brucellosis

Laboratoire de Référence de l'UE  
pour la Brucellose



OIE/FAO Brucellosis Reference Laboratory

Laboratoire de Référence OIE/FAO





**Rapport de contrôle**  
**Lot de kit ELISA indirect brucellose bovine (sérum)**

**French Agency for Food,  
Environmental &  
Occupational Health  
Safety**

Maisons-Alfort

**LABORATOIRE DE SANTE  
ANIMALE**

**ANIMAL HEALTH LABORATORY**

Unité Zoonoses Bactériennes  
*Bacterial Zoonoses Unit*

Centre National de  
Référence des Brucella

*National Reference Centre  
for Human Brucellosis*

Laboratoire National de  
Référence pour la  
Brucellose, la Chlamydiose,  
la Fièvre Charbonneuse, la  
Morve, la Tuberculose & la  
Tularémie animales

*Animal Anthrax, Brucellosis,  
Chlamydiosis, Glanders,  
Tuberculosis & Tularaemia  
National Reference  
Laboratory*

Laboratoire de Référence  
O.I.E. / FAO  
pour la Brucellose,  
la Paratuberculose et  
la Tuberculose bovine

*OIE /FAO  
Reference Laboratory  
for Brucellosis,  
Bovine Paratuberculosis  
and Tuberculosis*

Laboratoire de Référence de  
l'UE pour la Brucellose

*EU Reference Laboratory for  
Brucellosis*

Laboratoire de Référence de  
l'UE pour les Maladies  
Equines (Morve)

*EU Reference Laboratory for  
Equine Diseases (Glanders)*

Version 4\_2014-01

Laboratoire fournisseur	IDEXX Laboratories
Dénomination du réactif	IDEXX Brucellosis Serum
Référence produit	P04130
Numéro de lot	5023
Limite de validité	03 mars 2017
Spécifications	Diagnostic sérologique de la brucellose bovine dans le sérum par ELISA indirect. Sérums individuels et mélanges de 10 sérums.
Taille du lot	100 kits de 2 plaques

Test de contrôle	Critères d'acceptabilité	Résultats
<b>Critère de validation du test</b>	DO pos > 0,350 DO pos / DO neg > 3	<b>Conforme</b>
<b>Détectabilité</b> BRU POS SE 03*	Positif au 1/16	<b>Conforme</b>
<b>Limite inférieure de détection</b> BRU POS SE 03*	Négatif au 1/64	<b>Conforme</b>
<b>Répétabilité</b> Sérum positif ( <i>niveau seuil positif</i> )	CV<10%	<b>Conforme</b>
<b>Sensibilité</b> 5 sérums positifs	Systématiquement positifs	<b>Conforme</b>
<b>Spécificité</b> 5 sérums négatifs	Systématiquement négatifs	<b>Conforme</b>

<b>Conclusion</b>	<b>Conforme</b>
-------------------	-----------------

\* Sérum étalon national équivalent de l'OIEELISA<sub>SPSS</sub>

Maisons-Alfort, le 07 avril 2015

Maryne Jaïy  
Chargée de projet  
Laboratoire National / UE / OIE / FAO de  
Référence pour la Brucellose

Le rapport de contrôle ne concerne que les objets soumis à l'analyse.  
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.  
Ce rapport comporte 0 annexe(s)

Centre National de Référence des Brucella	EU Reference Laboratory for Brucellosis	OIE/FAO Brucellosis Reference Laboratory
Laboratoire National de Référence des Brucelloses Animales	Laboratoire de Référence de l'UE pour la Brucellose	Laboratoire de Référence OIE/FAO pour la Brucellose
<i>National Reference Laboratory for Human &amp; Animal Brucellosis</i>		