



**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  
Morte, 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 (Morte)

EU Reference Laboratory for  
Equine Diseases (Glanders)

Version 4\_2014-01

**Control Report**  
**Batch control of a Rose Bengal Test Antigen**  
**(Animal brucellosis serology)**

|  |   |                |
|--|---|----------------|
| Supplier / Manufacturer                    | IDEXX Montpellier SAS   |                |
| Commercial name                            | POURQUIER Rose Bengale Ag   |                |
| Product reference                          | P00215  |                |
| Batch number                               | 389-10  |                |
| Expiry date                                | 31 December 2016  |                |
| Description                                | Serological diagnosis of animal brucellosis by Rose Bengal Test (RBT).<br>Vial of 10 mL.  |                |
| Batch size                                 | 206   |                |
| Reference ANSES                            | D-14-2018/5169  |                |
| Date of control                            | 16 June 2014  |                |
| 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 standards AFNOR NF U 47-304 & U 47-003   |                |
| Instructions for use                       | Satisfactory (version : P00215/01)  |                |
| <b>Control test</b>                        | <b>Criteria</b>   | <b>Results</b> |
| <b>Purity</b><br>(Gram staining)           | Gram negative coccobacilli  | Passed         |
| <b>Antigen titration</b><br>BRU POS SE 01* | Positive at 1/45 dilution<br>Negative at 1/55 dilution  | Passed         |
| <b>Sensitivity</b><br>5 positive sera      | Always positive   | Passed         |
| <b>Specificity</b><br>5 negative sera      | Always negative   | Passed         |
| <b>Conclusion</b>                          | <b>Passed</b>   |                |

\* French National Standard equivalent to the OIEISS

Maisons-Alfort, 23 June 2014

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  
pour la Brucellose



**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

**Rapport de contrôle**  
**Lot d'antigène pour l'Epreuve à l'antigène tamponné**  
**(sérologie brucellose animale)**

| Laboratoire fournisseur                        | IDEXX Montpellier SAS   |                 |
|--|---|-----------------|
| Dénomination du réactif                        | POURQUIER Rose Bengale Ag   |                 |
| Référence produit                              | P00215  |                 |
| Numéro de lot                                  | 389-10  |                 |
| Limite de validité                             | 31 décembre 2016  |                 |
| Spécifications                                 | Diagnostic sérologique de la brucellose animale par<br>Epreuve à l'antigène tamponné (EAT ou Rose-Bengale)<br>Flacon de 10 mL   |                 |
| Taille du lot                                  | 206   |                 |
| Référence ANSES                                | D-14-2018/5169  |                 |
| Date du contrôle                               | 16 juin 2014  |                 |
| Référentiel                                    | Annexe C de la directive CE/64/432 et Manuel des tests<br>de diagnostic et des vaccins pour les animaux terrestres<br>de l'OIE (chap. 2.4.3) ( <i>Versions en cours</i> ) |                 |
| Méthode d'analyse                              | NF U 47-304 et NF U 47-003  |                 |
| Notice d'utilisation                           | Conforme (version : P00215/01)  |                 |
| Test de contrôle                               | Critères d'acceptabilité  | Résultats       |
| <b>Pureté</b>                                  | Coccobacilles à Gram<br>négatif   | <b>Conforme</b> |
| <b>Titrage de l'antigène</b><br>BRU POS SE 01* | Positif au 1/45<br>Négatif au 1/55  | <b>Conforme</b> |
| <b>Sensibilité</b><br>5 sérums positifs        | Systématiquement positifs   | <b>Conforme</b> |
| <b>Spécificité</b><br>5 sérums négatifs        | Systématiquement négatifs   | <b>Conforme</b> |
| <b>Conclusion</b>                              | <b>Conforme</b>   |                 |

\* Sérum étalon national équivalent de l'OIEISS

Maisons-Alfort, le 23 juin 2014

Maryne Jaÿ  
Chargée de projet  
Laboratoire National / UE / OIE / FAO de  
Référence pour la Brucellose  
*[Signature]*

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  
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  
pour la Brucellose

