



## 狂犬病抗體血液測試注意事項

### 1. 狂犬病抗體血液測試方法

必須採用以下其中一種方法做測試。

- 快速螢光聚集抑制測試法(RFFIT)
- 狂犬病中和抗體滴度測試法(RNATT)
- 由國際獸疫局編印的<<OIE疫苗及診斷測試方法標準手冊>>所列明認可的其它狂犬病抗體血液測試法，該手冊可於[www.oie.int](http://www.oie.int)網址查閱。
- 測試結果單位須以IU/ml (免疫單位/毫升)標示。

### 2. 動物識別

在抽取血液樣本之前該動物須已植入微型晶片作明確識別。除非所使用的是 AVID 系統的微型晶片，輸入該動物的人士須確保抵埗後有適合的掃瞄器檢讀微型晶片。

(註：香港所有超過五個月大的狗隻均須植入 9 位數字的 AVID 系統的微型晶片。建議你使用 9 位數字 AVID 系統的微型晶片，以免狗隻進入香港後要植入多一塊微型晶片。)

### 3. 進行狂犬病抗體血液測試前的狂犬病防疫注射規定

血液樣本須在接受首次或補強狂犬病防疫注射後不少於 30 日後抽取。初次接種狂犬病疫苗時寵物必須大於 90 日齡。

### 4. 測試有效期

測試報告由採血日期起有效期為一年。

### 5. 收集及送檢樣本步驟

負責採血樣本的獸醫需與有關的化驗室查詢樣本採集運送方法等等所須注意事項。

### 6. 狂犬病抗體血液測試補充證書

動物付運時必須附同一份隨附格式的狂犬病抗體血液測試補充證書。如貓狗的血液樣本在香港抽取的請用表格”PC103-blood test-HK”，而血液樣本在外地抽取的請用表格”PC104-blood test-FC”。如血液樣本在外地抽取，但在補充證書上簽署的獸醫與在動物健康證書(表格編號:VC-DC2)上簽署的獸醫不屬同一人時，則該獸醫的簽署必須由官方獸醫在相關的欄位簽署及蓋印確認。”官方獸醫”是指獲出口國/地方獸醫當局授權的政府獸醫或特別委任的獸醫。

### 7. 認可化驗室

狂犬病抗體血液測試必須由以下認可化驗室進行。

- 由出口國/地方有關當局認可的官方化驗室。
- 由漁農自然護理署認可列於附表一的化驗室。

## 漁農自然護理署認可測試狂犬病抗體化驗室名單

Name and Address	Tel/Fax
<b>CSIRO Livestock Industries</b> Australian Animal Health Laboratory (AAHL) 5 Portarlinton Road, East Geelong VIC 3219 Postal Address: Private Bag 24, East Geelong, VIC 3219 AUSTRALIA	Tel: (+61) 3 5227 5000 Fax: (+61) 3 5227 5555 Website: <a href="http://www.csiro.au/">www.csiro.au/</a> E-mail: <a href="mailto:AAHL-Reception@csiro.au">AAHL-Reception@csiro.au</a>
<b>Animal Health and Veterinary Laboratories Agency</b> Weybridge Laboratory Services Woodham Lane, New Haw, Addlestone, Surrey, KT15 3NB UNITED KINGDOM	Tel: (+44) 0 1932 357335 Fax: (+44) 01932 347838 Website: <a href="http://www.defra.gov.uk/ahvla-en/">www.defra.gov.uk/ahvla-en/</a> E-mail: <a href="mailto:enquiries@ahvla.gsi.gov.uk">enquiries@ahvla.gsi.gov.uk</a>
<b>BioBest Laboratories Ltd</b> 6 Charles Darwin House, The Edinburgh Technopole Milton Bridge, Nr Penicuik, EH26 0PY UNITED KINGDOM	Tel: (+44) 0 131 440 2628 Fax: (+44) 0 131 440 9587 Website: <a href="http://www.biobest.co.uk">www.biobest.co.uk</a> E-mail: <a href="mailto:enquiry@biobest.co.uk">enquiry@biobest.co.uk</a>
<b>Agence nationale de Sécurité Sanitaire de l'Alimentation, de l'Environnement et du Travail (Anses)</b> Technopôle agricole et vétérinaire Domaine de Pixérécourt B.P. 40009, 54220, Malzéville FRANCE	Tel: (+33) (0) 3 83 29 89 50 Fax: (+33) (0) 3 83 29 89 59 Website: <a href="http://www.anses.fr/">www.anses.fr/</a>
<b>National Veterinary Institute</b> Virology diagnostics SE-751 89 Uppsala SWEDEN	Tel: (+46)1867 4000 / (+46) (0) 1867 4360 Fax (+46)1830 9162 Website: <a href="http://www.sva.se/en/">www.sva.se/en/</a> E-mail: <a href="mailto:sva@sva.se">sva@sva.se</a> / <a href="mailto:4360@sva.se">4360@sva.se</a>
<b>DTU Vet National Veterinary Institute</b> Lindholm Island, 4771 Kalvehave DENMARK	Tel: (+45) 55 86 95 57 Fax: (+45) 55 86 97 00 Website: <a href="http://www.vet.dtu.dk/">www.vet.dtu.dk/</a> E-mail: <a href="mailto:vet@vet.dtu.dk">vet@vet.dtu.dk</a>
<b>Finnish Food Safety Authority Evira</b> Veterinary Virology Research Unit Mustialankatu 3 FI-00790 Helsinki FINLAND	Tel: (+358)9 393 101 Fax: (+358)9 393 1811 Website: <a href="http://www.evira.fi/portal/en/">www.evira.fi/portal/en/</a> E-mail: <a href="mailto:info@evira.fi">info@evira.fi</a>
<b>Institute of Virology, Faculty of Veterinary Medicine Justus-Liebig University</b> Frankfurter Strasse 107, D-35392 Giessen GERMANY	Tel: (+49) 641 99 38363 Fax: (+49) 641 99 38379 Website: <a href="http://www.vetmed.uni-giessen.de/">www.vetmed.uni-giessen.de/</a> E-mail: <a href="mailto:diagnostik@vetmed.uni-giessen.de">diagnostik@vetmed.uni-giessen.de</a>
<b>The Austrian Agency for Health and Food Safety (AGES) Dept. for Equine, Pets and Vaccine Control Virology Unit</b> Institute for Veterinary Disease Control Robert Koch-Gasse 17, A-2340 Mödling AUSTRIA	Tel: (+43) (0) 505 55-38112 Fax: (+43) (0) 505 55-38108 Website: <a href="http://www.ages.at">www.ages.at</a> E-mail: <a href="mailto:vetmed.moedling@ages.at">vetmed.moedling@ages.at</a>
<b>Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie</b> viale dell'Università, 10-35020 Legnaro (PD) ITALY	Tel: (+39) 049 8084 211 Fax: (+39) 049 8830 046 Website: <a href="http://www.izsvenezie.it/">www.izsvenezie.it/</a> E-mail: <a href="mailto:comunicazione@izsvenezie.it">comunicazione@izsvenezie.it</a>
<b>Dirección General de Sanidad de la Producción Agraria, Laboratorio Central de Sanidad Animal (Santa Fe-Granada) (LCSA)</b> Camino del Jau, S/N E-18320 Santa Fé (Granada) SPAIN	Tel: (+34) 958 44 0375 Fax: (+34) 958 44 1200
<b>Institute Pasteur of Brussels</b> rue Engelandstraat, 642 B-1180 Brussels BELGIUM	Tel: +34 (0)2 373 31 11 Fax: +34 (0)2 373 31 74 Website: <a href="http://www.pasteur.be">http://www.pasteur.be</a> E-mail: <a href="mailto:lschoof@pasteur.be">lschoof@pasteur.be</a>
<b>Swiss Rabies Centre Institute of Veterinary Virology</b> Langgass-Strasse 122, CH-3001 Bern SWITZERLAND	Tel: (+41) 31 631 23 78 Fax: (+41) 31 631 25 34 Website: <a href="http://www.ivv.unibe.ch">www.ivv.unibe.ch</a> E-mail: <a href="mailto:zanoni@ivv.unibe.ch">zanoni@ivv.unibe.ch</a>
<b>Kansas State University Rabies Laboratory College of Veterinary Medicine</b> 2005 Research Park Circle, Manhattan, KS 66502, USA	Tel: (01) 785 532 4483 or 785 532 4455 Fax: (01) 785 532 4474 or 785 532 4522 Website: <a href="http://www.vet.k-state.edu/rabies">www.vet.k-state.edu/rabies</a> E-mail: <a href="mailto:rabies@vet.k-state.edu">rabies@vet.k-state.edu</a>
<b>The Research Institute for Animal Science in Biochemistry &amp; Toxicology (RIAS)</b> 〒229-1132神奈川県相模原市橋本台3丁目7番11号 3-7-11 Hashimotodai, Sagamihara, Kanagawa 229-1132 JAPAN	Tel: (042) 762-2775 Fax: (042) 762-7979 Website: <a href="http://www.riasbt.or.jp">www.riasbt.or.jp</a> E-mail: <a href="mailto:kikaku@riasbt.or.jp">kikaku@riasbt.or.jp</a>

## 補充證書-狂犬病抗體血液測試 (適用於血液樣本在香港抽取)

### 第一部份: 動物主人

姓名: \_\_\_\_\_  
地址: \_\_\_\_\_

### 第二部份: 動物詳情

動物種類: \_\_\_\_\_ 年齡或出生日期: \_\_\_\_\_  
性別: \_\_\_\_\_ 品種: \_\_\_\_\_ 毛色: \_\_\_\_\_  
晶片識別號碼: \_\_\_\_\_ 晶片制造商及型號: \_\_\_\_\_

### 第三部份: 狂犬病防疫注射記錄

該動物曾接受下述滅活性狂犬病疫苗注射而隨附防疫注射證明書正本上已有記錄:

防疫注射日期	滅活性狂犬病疫苗名稱	疫苗批號	有效日期
年 月 日			年 月 日

### 第四部份: 狂犬病抗體血液測試結果

本人，即下開簽署人，謹此聲明於**第二部份**所列的動物是由我抽取血液樣本的，我已由官方認可化驗室收到以下狂犬病抗體血液測試報告結果:

採血樣本日期	官方認可化驗室名稱及地址	測試結果(IU/ml)
年 月 日		

隨附化驗室報告正本或其核實副本，上述報告顯示狂犬病抗體滴度測試水平不少於每毫升血液內含0.5國際單位。

### 第五部份: 獸醫證明書

本人，乃根據香港法例529章獸醫註冊法規所登記註冊的獸醫，現證明於第二部份所列動物的血液樣本在接受第三部份所列首次狂犬病防疫注射後不少於30日後抽取。

獸醫簽名: \_\_\_\_\_ 姓名正楷: \_\_\_\_\_

診所名稱及地址: \_\_\_\_\_

日期: 年 月 日 印章: \_\_\_\_\_

## 補充證書-狂犬病抗體血液測試

(適用於血液樣本在香港境外抽取)

### 第一部份: 動物主人

姓名: \_\_\_\_\_

地址: \_\_\_\_\_

### 第二部份: 動物詳情

動物種類: \_\_\_\_\_ 年齡或出生日期: \_\_\_\_\_

性別: \_\_\_\_\_ 品種: \_\_\_\_\_ 毛色: \_\_\_\_\_

晶片識別號碼: \_\_\_\_\_ 晶片制造商及型號: \_\_\_\_\_

### 第三部份: 狂犬病防疫注射記錄

該動物曾接受下述滅活性狂犬病疫苗注射而隨附防疫注射證明書正本上已有記錄:

防疫注射日期	滅活性狂犬病疫苗名稱	疫苗批號	有效日期
年 月 日			年 月 日

### 第四部份: 狂犬病抗體血液測試結果

本人, 即下開簽署人, 謹此聲明於**第二部份**所列的動物是由我抽取血液樣本的, 我已由官方認可化驗室收到以下狂犬病抗體血液測試報告結果:

採血樣本日期	官方認可化驗室名稱及地址	測試結果(IU/ml)
年 月 日		

隨附化驗室報告正本或其核實副本, 上述報告顯示狂犬病抗體滴度測試水平不少於每毫升血液內含**0.5** 國際單位。

### 第五部份: 獸醫證明書

本人乃該動物出口國/地方執業的註冊獸醫, 現證明於第二部份所列動物的血液樣本在接受第三部份所列首次狂犬病防疫注射後不少於30日後抽取。

獸醫簽名: \_\_\_\_\_ 姓名正楷: \_\_\_\_\_

診所名稱及地址: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_ 年 月 日 印章: \_\_\_\_\_

**\*第六部份: 政府獸醫核證**(如上述獸醫與簽發動物健康證書(表格編號:VC-DC2)的獸醫並非同一人時, 此部份必須填寫。)

本人乃**全職政府獸醫官**, 現證實上述獸醫是在有關動物出口國家/地方執業的註冊獸醫。

簽署: \_\_\_\_\_ 姓名(正楷): \_\_\_\_\_ 日期: \_\_\_\_\_ 年 月 日

官方身分: \_\_\_\_\_ 官方印鑑或印章 →

\*請刪去不適用者。

