

## 微生物檢測報告

報告編號 (Report number) : 113-10350

### 申請資料 (Applicants Information)

申請人 (Applicant) : 吳俐臻 先生/女士  
單位 (Organization) : 高雄醫學大學 實驗動物中心  
電話 (Phone) : (07) 3121101 ext 2027  
地址 (Address) : 807 高雄市三民區十全一路100號

### 檢體資訊 (Specimen Information)

動物種類 (Species, strain)	Rat, SD
送檢樣品 (Specimen)	活體
檢體數量 (Quantity)	8
收檢日期 (Receiving Date)	2024/12/16
報告發行日期 (Report Issue Date)	2024/12/25

本報告含 ELISA、細菌與寄生蟲檢測結果。

- 本報告僅對檢送樣品有效且不作任何公證憑據。  
This report is intended for the samples tested, but not for notarization.
- 報告需本實驗室人員簽名或蓋章始有效。  
The report is not valid unless signed or stamped by qualified technicians at NLAC Diagnostic Laboratory of Laboratory Animals.
- 本報告不可摘錄，部分複製無效。  
Reproduced report of analysis in partial is rendered invalid.
- 若報告呈現非預期結果，建議您採取任何措施前先致電洽詢：02-87537083。可經其他檢測方式以獲得更準確判斷。  
If this report contains any unexpected results, please call 02-87537083 before taking any action. Additional or alternative testing may be essential to reaching an accurate diagnosis.
- 報告首頁出具TAF認證標誌時，檢測結果具\*代表認證項目；無認證標誌時\*則無涵義。  
Asterisk"\*" is only applicable alone with TAF accreditation symbol on the front page to mark accreditation items. Otherwise it's not applicable.

實驗動物診斷實驗室地址：台北市南港區研究院路一段130巷111號



## 微生物檢測報告

### ELISA\*檢測結果

檢體編號	R1,R2,R3,R4,R5,R6,R7,R8
------	-------------------------

檢測項目	結果 <sup>2</sup>	備註 <sup>3</sup>
Hantaan virus	0/8	
Lymphocytic choriomeningitis virus (LCMV)	0/8	
<i>Mycoplasma pulmonis</i>	0/8	
Pneumonia virus of mice (PVM)	0/8	

檢測人員：顏竹君

報告簽署人：張魏奇

執行日期：Dec. 23, 2024

簽署日期：Dec. 25, 2024

#### 檢測說明：

1. 檢測方法：ELISA-II，需進行複驗時使用ELISA-I，檢體皆為血清。
2. 結果：陽性檢體數/檢測檢體數。
3. (+)：陽性；(+/-)：結果介於陽性與陰性之臨界值；TC：結果呈非特异性反應，皆標記於備註欄。



## 微生物檢測報告

### 細菌學之分離與鑑定結果

檢體編號	R1,R2,R3,R4,R5,R6,R7,R8		
分類	檢測項目	結果 <sup>2</sup>	備註 <sup>3</sup>
呼吸道病原	<i>Bordetella bronchiseptica</i>	0/8	
	<i>Corynebacterium kutscheri</i>	0/8	
消化道病原	<i>Salmonella</i> spp.	0/8	

檢測人員：  
張毓奇

報告簽署人：  
蘇裕家

執行日期：Dec. 16, 2024

簽署日期：Dec. 20, 2024

檢測說明：

1. 結果：陽性檢體數/總檢體數。陰性結果表示未檢測出此病原。
2. 陽性檢體編號標記於備註欄。
3. 如未特別說明，呼吸道病原檢體為呼吸道拭子 (trachea swab)，消化道病原檢體為盲腸。



## 微生物檢測報告

### 寄生蟲檢測結果

檢體編號	R1,R2,R3,R4,R5,R6,R7,R8			
分類	檢體	檢測項目	結果 <sup>2</sup>	備註 <sup>3</sup>
外寄生蟲*	Pelage	Flea	0/8	
		Louse	0/8	
		Mite	0/8	
蟯蟲*	Cellophane tape/Intestine	Pinworm - <i>Syphacia</i> spp.	0/8	
腸道蠕蟲*	Intestine/Feces	<i>Hymenolepis diminuta</i>	0/8	
		Other helminths	0/8	
		Pinworm - <i>Aspicularis tetraptera</i>	0/8	
		<i>Rodentolepis nana</i>	0/8	
腸道原蟲*	Intestine/Feces	<i>Chilomastix</i> spp.	0/8	
		Ciliates	0/8	
		<i>Eimeria</i> spp.	0/8	
		<i>Entamoeba</i> spp.	0/8	
		<i>Giardia</i> spp.	0/8	
		<i>Hexamastix</i> spp.	0/8	
		Other flagellates	0/8	
		<i>Spirotrichomonads</i> spp.	0/8	
Trichomonads	0/8			

檢測人員：許方睿

報告簽署人：李亞恬

執行日期：Dec. 16, 2024

簽署日期：Dec. 24, 2024

#### 檢測說明：

1. 檢測方法：外寄生蟲檢測法、腸道直接抹片法、肛門貼片法、糞便浮游法與肉眼判定法。
2. 結果：陽性檢體數/總檢體數。陰性結果表示未檢測出此病原。
3. 陽性檢體編號標記於備註欄。