

微生物檢測報告

報告編號 (Report number) : 109-10522

申請資料 (Applicants Information)

申請人 (Applicant) : 曾中柏 先生/女士
單位 (Organization) : 高雄醫學大學研究發展處 實驗動物中心
電話 (Phone) : (07) 3121101 ext 5355
地址 (Address) : 高雄市三民區十全一路100號 高雄醫學大學研究發展處實驗動物中心

檢體資訊 (Specimen Information)

動物種類 (Species, strain)	Mouse, ICR
送檢樣品 (Specimen)	活體
檢體數量 (Quantity)	7
收檢日期 (Receiving Date)	2020/7/30
試驗完成日期 (Completion Date)	2020/8/3

本報告含 ELISA、寄生蟲與 PCR 檢測結果。

1. 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.
2. 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.
3. 本報告不可摘錄，部分複製無效。
Reproduced report of analysis in partial is rendered invalid.
4. 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.

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99號G棟

微生物檢測報告

ELISA 檢測結果

檢體編號	9-31-B-1,9-31-D-1,9-13-A-1,9-13-B-1,9-13-B-2,9-14-A-1,8121
------	--

檢測項目	結果 ²	備註 ³
Murine norovirus (MNV)	4/7	(+):9-31-B-1,9-13-B-1,9-13-B-2,8121

檢測人員：顏竹君

Jul. 31, 2020

報告簽署人：李亞恬

Jul. 31, 2020

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：結果呈非特異性反應，皆標記於備註欄。

微生物檢測報告

寄生蟲檢測結果

檢體編號	9-31-B-1,9-31-D-1,9-13-A-1,9-13-B-1,9-13-B-2,9-14-A-1,8121
------	--

分類	檢體	檢測項目	結果 ²	備註 ³
蟯蟲	Cellophane tape/Intestine	Pinworm - <i>Syphacia</i> spp.	5/7	(+):9-31-B-1,9-13-A-1,9-13-B-1,9-13-B-2,8121
腸道蠕蟲	Intestine/Feces	<i>Hymenolepis diminuta</i>	0/7	
		Other helminths	0/7	
		Pinworm - <i>Aspiculuris tetraptera</i>	0/7	
		<i>Rodentolepis nana</i>	0/7	
腸道原蟲	Intestine/Feces	<i>Chilomastix</i> spp.	0/7	
		Ciliates	0/7	
		<i>Eimeria</i> spp.	0/7	
		<i>Entamoeba</i> spp.	0/7	
		<i>Giardia</i> spp.	0/7	
		<i>Hexamastix</i> spp.	0/7	
		Other flagellates	0/7	
		<i>Spirotrichomonads</i> spp.	0/7	
		Trichomonads	0/7	

檢測人員：許方睿

Jul. 30, 2020

報告簽署人：李亞恬

Jul. 31, 2020

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。

微生物檢測報告

PCR 檢測結果

檢體編號	9-31-B-1,9-31-D-1,9-13-A-1,9-13-B-1,9-13-B-2,9-14-A-1,8121
------	--

檢測項目	檢體	結果 ²	備註 ³
<i>Helicobacter</i> spp.	Cecum	5/7	(+):9-31-B-1,9-13-B-1,9-13-B-2,9-14-A-1,8121

檢測人員：

林元甄

Aug. 3, 2020

報告簽署人：

李亞恬

Aug. 3, 2020

檢測說明：

1. 檢測方法：PCR，非TAF認證項目。
2. 結果：病原核酸陽性之檢體數/總檢體數。陰性結果表示未檢測出此病原之核酸物質。
3. 非陰性檢體編號標記於備註欄。