

マウス感染症検査成績

施設名：岡山大学

部署名：自然生命科学研究支援センター 動物資源部門 検査日：10/01/27 検査番号：10V644 依頼番号：

検査項目	カテゴリー	ICR	ICR	ICR	ICR	ICR	ICR					
		♂ 10-11W 422室	♂ 10-11W 221室	♂ 10-11W 222室	♂ 10-11W 223室	♂ 10-11W 231室	♂ 10-11W 232室					
血清反応Ⅰ	<i>Clostridium piliforme</i>	C	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1				
	Ectromelia virus	B	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1				
	LCM virus	A	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1				
	Mouse hepatitis virus	B	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1				
	<i>Mycoplasma pulmonis</i>	B	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1				
	Sendai virus	B	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1				
血清反応Ⅲ	<i>Corynebacterium kutscheri</i>	C	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1				
	<i>Salmonella typhimurium</i>	A	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1				
剖検所見												

注) : 各微生物の病原性などに関する情報は、
ホームページをご覧ください。
<http://www.iclasmonic.jp>

財団法人実験動物中央研究所
ICLASモニタリングセンター
〒216-0001 川崎市宮前区野川 1430
TEL:044-754-4477 FAX:044-754-4476

責任者	担当者
高倉	林元

ラット感染症検査成績

施設名：岡山大学

部署名：自然生命科学研究支援センター 動物資源部門 検査日：10/01/27 検査番号：10V645 依頼番号：

検査項目	カテゴリー	Wistar	Wistar	Wistar	Wistar	Wistar	Wistar					
		♂ 10-11W 403室	♂ 10-11W 404室	♂ 10-11W 407室	♂ 10-11W 324室	♂ 10-11W 328室	♂ 10-11W 329室					
血清反応Ⅰ	<i>Clostridium piliforme</i>	C	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1				
	Sialodacryoadenitis virus	C	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1				
	Hantavirus	A	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1				
	<i>Mycoplasma pulmonis</i>	B	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1				
	Sendai virus	B	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1				
血清反応Ⅲ	<i>Corynebacterium kutscheri</i>	C	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1				
	<i>Salmonella typhimurium</i>	A	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1				
剖検所見												

注) : 各微生物の病原性などに関する情報は、
ホームページをご覧ください。
<http://www.iclasmonic.jp>

財団法人実験動物中央研究所

ICLASモニタリングセンター

〒216-0001 川崎市宮前区野川 1430
TEL:044-754-4477 FAX:044-754-4476

責任者	担当者
	

マウス感染症検査成績

施設名：岡山大学

部署名：自然生命科学研究支援センター 動物資源部門 検査日：10/01/27 検査番号：10V644 依頼番号：

検査項目	カテゴリー	ICR	ICR	ICR	ICR	ICR	ICR	ICR	ICR	ICR	ICR
		♂ 10-11W 501室	♂ 10-11W 502室	♂ 10-11W 505室	♂ 10-11W 511室	♂ 10-11W 512室	♂ 10-11W 513室	♂ 10-11W 417室	♂ 10-11W 418室	♂ 10-11W 419室	♂ 10-11W 420室
血清反応Ⅰ	<i>Clostridium piliforme</i>	C	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1
	Ectromelia virus	B	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1
	LCM virus	A	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1
	Mouse hepatitis virus	B	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1
	<i>Mycoplasma pulmonis</i>	B	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1
	Sendai virus	B	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1
血清反応Ⅲ	<i>Corynebacterium kutscheri</i>	C	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1
	<i>Salmonella typhimurium</i>	A	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1	0 / 1
剖検所見											

注) : 各微生物の病原性などに関する情報は、
ホームページをご覧ください。
<http://www.iclasmonic.jp>

財団法人実験動物中央研究所
ICLASモニタリングセンター
〒216-0001 川崎市宮前区野川 1430
TEL:044-754-4477 FAX:044-754-4476

責任者	担当者
	

Result of Microbiological Surveillance (Jan. 2010)

岡山大学自然生命科学研究支援センター 動物資源部門

		Barrier area (5F)					Conventional area(2F・4F)										
ROOM NUMBER		501	502	505	511	512	513	417	418	419	420	422	221	222	223	231	232
SPECIES		mouse															
SEROLOGY	Sendai virus(HVJ)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1
	Mouse hepatitis virus (MHV)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1
	SDAV	-*	-*	-*	-*	-*	-*	-*	-*	-*	-*	-*	-*	-*	-*	-*	-*
	<i>Mycoplasma pulmonis</i>	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1
	<i>Clostridium piliforme</i> (Tyzzer's organism)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1
	<i>Corynebacterium kutscheri</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Salmonella typhimurium</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ectromelia virus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lymphocytic choriomeningitis virus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

		Conventional area(3F・4F)				
ROOM NUMBER		403	404	407	324	328
SPECIES		rat				
SEROLOGY	Sendai virus(HVJ)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1
	Mouse hepatitis virus (MHV)	-*	-*	-*	-*	-*
	SDAV	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1
	<i>Mycoplasma pulmonis</i>	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1
	<i>Clostridium piliforme</i> (Tyzzer's organism)	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1

採血日 : 2010/1/18 ~ 20

検査実施日 : 2010/1/26

- ・モニタリングに使用した動物は、マウス：ICR、ラット：Wistarである。
- ・ELISA法で検査を実施した。
- ・*MHVはマウスについてのみ、SDAVはラットについてのみ、検査を実施した。