

マウス・ラット感染症検査成績（2014年5月）

Species			Mouse																			
Pathogens	Test Method	Sample	Barrier area (5F)							Conventional area (4F)												
			501	502	503	506	511	512	513	403	404	405	406	407	417	418	419	420	421	422	423	
Sendai virus(HVJ)	ELISA	Serum	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2
Mouse hepatitis virus (MHV)	ELISA	Serum	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2
<i>Mycoplasma pulmonis</i>	ELISA	Serum	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2
<i>Clostridium piliforme</i> (Tyzzer's organism)	ELISA	Serum	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2
<i>Salmonella</i> spp.	Culture	Cecal contents	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2
<i>Corynebacterium kutscheri</i>	Culture	Swab (Trachea,Conjunctiva)	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2

Species			Rat	Ger bil	Ham ster	
Pathogens	Test Method	Sample	Conventional area (1・3F)			
			318	328	311	105
Sendai virus(HVJ)	ELISA	Serum	0/2	0/2	0/2	0/2
Sialodacryoadenitis virus (SDAV)	ELISA	Serum	0/2	0/2	0/2	0/2
<i>Mycoplasma pulmonis</i>	ELISA	Serum	0/2	0/2	0/2	0/2
<i>Clostridium piliforme</i> (Tyzzer's organism)	ELISA	Serum	0/2	0/2	0/2	0/2
<i>Salmonella</i> spp.	Culture	Cecal contents	0/2	0/2	0/2	0/2
<i>Corynebacterium kutscheri</i>	Culture	Swab (Trachea,Conjunctiva)	0/2	0/2	0/2	0/2
<i>Bordetella bronchiseptica</i>	Culture	Swab (Trachea,Conjunctiva)	0/2	0/2	0/2	0/2

○採血実施期間：2014/5/7～26

○検査実施期間：2014/5/8～28

○検査用動物：マウス各飼育室 - ICR ♂2匹

ラット・スナネズミ・ハムスター各飼育室
- Wistar ♂2匹

岡山大学自然生命科学研究支援センター
動物資源部門 鹿田施設