

NOG-ΔMHCマウス器官重量

	♂	B.W.	Brain	Lung	Heart	Liver	Kidney		Spleen	Adrenal glands		Testis	
							left	right		left	right	left	right
	unit	g	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg
7w	Ave.	20.94	476.45	151.23	109.00	1305.85	175.66	178.10	19.75	3.84	3.56	70.86	72.63
	S.D.	1.57	24.81	18.20	13.18	209.14	17.00	15.06	4.90	0.66	0.91	5.34	5.94
26w	Ave.	29.33	528.35	190.61	155.71	1783.63	261.73	274.15	35.78	3.49	3.31	85.20	92.01
	S.D.	2.30	18.76	24.99	21.70	220.26	29.19	30.79	10.94	0.75	1.01	6.74	11.03

	♀	B.W.	Brain	Lung	Heart	Liver	Kidney		Spleen	Adrenal glands		Ovary	
							left	right		left	right	left	right
	unit	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg
7w	Ave.	17.37	471.51	139.36	88.57	953.27	116.84	125.13	20.98	4.65	3.92	5.16	4.81
	S.D.	0.85	20.77	15.04	8.78	115.13	8.30	9.38	4.65	1.01	1.00	1.62	1.53
26w	Ave.	23.22	526.89	176.21	115.56	1164.76	143.67	144.12	26.33	3.56	3.32	9.04	8.78
	S.D.	0.94	20.31	10.35	11.82	100.17	10.80	5.52	5.89	0.82	0.85	2.95	1.71

系統名	NOG-Iab KO, B2m KO2 (NOG-ΔMHCマウス)	収容匹数	5匹/ケージ
飼料	放射線滅菌したCA-1を自由摂餌	麻酔	イソフルラン吸入麻酔
生育場	日本クリア (株) 富士山生育場	測定日	7週齢 : 2021/8/12, 26週齢 : 2021/11/11
絶食	16時間		