



以下のモデルは凍結細胞の状態で維持されており、受注後に生体に再生した上でのご提供となります。
 ご提供に際しては、ブリーディング契約の締結等のお手続きが必要となります。
 納期や費用の詳細に関しましては、弊社までお問い合わせ下さい。

製品番号	Model Name/Nomenclature	Background	Scientific Genotype	接合子型	性別	価格	Model Number
10130	Abb (H2-Ab1) [B6.SJL(129)-Ptprca ^a H2-Ab1 ^{tm1Gru}]	B6.SJL	ko/ko	Homo	♀		4026-F
10131					♂		4026-M
10150	Abb/B2m [B6.129-H2-Ab1 ^{tm1Gru} B2m ^{tm1Jae} N17]	C57BL/6	ko/ko;ko/ko	Homo/Homo	♀		4080-F
10151					♂		4080-M
12080	COX-1 [B6;129P2-Ptgs1 ^{tm1Unc}]	Mixed:B6;129P2	ko/ko	Homo	♀		2180-F
12081					♂		2180-M
12090					♀		2180-F
12091					♂		2180-M
12100					♀		2180-F
12101					♂		2180-M
12110	COX-2 [B6;129P2-Ptgs2 ^{tm1Unc}]	Mixed:B6;129P2	ko/ko	Homo	♀		2181-F
12111					♂		2181-M
12120					♀		2181-F
12121					♂		2181-M
12130					♀		2181-F
12131					♂		2181-M
12350	Cyp3a (β-gene) Knockout [FVB.129P2-Cyp3a13 ^{tm1Ahs} Del(5Cyp3a57-Cyp3a59)1Ahs]	FVB	ko/ko;ko/ko	Homo/Homo	♀		9011-F
12351					♂		9011-M
14490	Pfp/Rag2 [B6.129S6-Rag2 ^{tm1Fwa} Prff1 ^{tm1Cirk} N12]	C57BL/6	ko/ko;ko/ko	Homo/Homo	♀		1177-F
14491					♂		1177-M
14500	Pirc [F344/NTac-Apc ^{am1137}]	F344	ki/wt	Hetero	♀		PIRC-F
14501					♂		PIRC-M
14510			wt/wt	Wild	♀		PIRC-F
14511					♂		PIRC-M
14540	PXR [B6.129-Nr1j2 ^{tm1Saki} N10]	C57BL/6	ko/ko	Homo	♀		1414-F
14541					♂		1414-M
14800	Rag2 [129S6/SvEvTac-Rag2 ^{tm1Fwa}]	129S6	ko/ko	Homo	♀		RAG2-F
14801					♂		RAG2-M
14820	Rag2 [B6.SJL(129S6)-Ptprca ^a /BoyCrTac-Rag2 ^{tm1Fwa} N10]	B6.SJL	ko/ko	Homo	♀		461-F
14821					♂		461-M
15900	TSG-p53® [B6;129-Trp53 ^{tm1Brd} N4]	C57BL/6	ko/ko	Homo	♀		P53N4-F
15901					♂		P53N4-M
15940	TSG-p53® [B6.129-Trp53 ^{tm1Brd} N12]	C57BL/6	ko/ko	Homo	♀		P53N12-F
15941					♂		P53N12-M
15960			ko/wt	Hetero	♀		P53N12-F
15961					♂		P53N12-M
16040	v-Ha-ras [FVB/NTac-Tg(Hba-x-v-Ha-ras)TG.ACLeD]	FVB	tg/wt	Hemi	♀		TGAC-F
16041					♂		TGAC-M
15860	TNF-α [B6.129-TNF ^{tm1Ljo} N7]	C57BL/6	ko/ko	Homo	♀		1921-F
15861					♂		1921-M
13152	Human Alpha Synuclein A53T Rat [NTac:SD-Tg(SNCA ^{A53T})268C]ii]	NTac:SD	tg/wt	Hemi	♀		10678-F
13153					♂		10678-M
13192	Human Alpha Synuclein E46K Rat [NTac:SD-Tg(SNCA ^{E46K})70C]ii]	NTac:SD	tg/wt	Hemi	♀		10679-F
13193					♂		10679-M
13112	Human Alpha Synuclein Rat [NTac:SD-Tg(SNCA)446C]ii]	NTac:SD	tg/wt	Hemi	♀		10680-F
13113					♂		10680-M
12572	Floxed Ink4a/Arf Mouse [B6.129P2-Cdkn2a ^{tm2Bm/A}]	C57BL/6	fl/fl	Homo Floxed	♀		11511-F
12573					♂		11511-M
12612	Floxed p53 Mouse [B6.129P2-Trp53 ^{tm2Bm/A}]	C57BL/6	fl/fl	Homo Floxed	♀		11512-F
12613					♂		11512-M
11082	B6 Albino A++ [C57BL/6NTac-A ^{tm1.1Arte} Tyrtm1Arte]	C57BL/6NTac	ko/ko;ki/ki	Homo/Homo	♀		11227-F
11083					♂		11227-M