

h4-1BB/hCD28

品系全名	C57BL/6Smoc- <i>Tnfrsf9</i> ^{tm2(TNFRSF9)} <i>Cd28</i> ^{em2(hCD28)Smoc}
目录号	NM-XA-241542
品系状态	在研

基因信息

基因名 CD28	基因曾用名	
	NCBI ID	12487
	MGI ID	88327
	Ensembl ID	ENSMUSG00000026012
	人类同源基因	CD28
基因名 <i>Tnfrsf9</i>	基因曾用名	ILA; Ly63; 4-1BB; Cd137; CDw137; AA408498; AI325004; A930040I11Rik
	NCBI ID	21942
	MGI ID	1101059
	Ensembl ID	ENSMUSG00000028965
	人类同源基因	TNFRSF9

品系描述

通过hCD28(NM-HU-190011)与h4-1BB(2)(NM-HU-190077)小鼠交配获得。

*使用本品系发表的文献需注明: h4-1BB/hCD28 mice (Cat. NO. NM-XA-241542) were purchased from Shanghai Model Organisms Center, Inc..

验证数据

暂无数据