

hCD27/h4-1BB/hCD28

品系全名	C57BL/6Smoc- <i>Cd27</i> ^{tm3(hCD27)} <i>Tnfrsf9</i> ^{tm2(TNFRSF9)} <i>Cd28</i> ^{em2(hCD28)Smoc}
目录号	NM-XA-241543
品系状态	在研

基因信息

基因名 CD27	基因曾用名	Cd27; S152; Tnfrsf7; Tp55
	NCBI ID	21940
	MGI ID	88326
	Ensembl ID	ENSMUSG00000030336
	人类同源基因	CD27
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

品系描述

通过h4-1BB/hCD28(NM-XA-241542)与hCD27(2)(NM-HU-190035)小鼠交配获得。

*使用本品系发表的文献需注明: hCD27/h4-1BB/hCD28 mice (Cat. NO. NM-XA-241543) were purchased from Shanghai Model Organisms Center, Inc..

验证数据

暂无数据