

# Bbip1-KO

品系全名	C57BL/6Smoc- <i>Bbip1</i> <sup>em1Smoc</sup>
目录号	NM-KO-201245
品系状态	胚胎冻存

## 基因信息

基因名 Bbip1	基因曾用名	Ncrna00081; 2310002J21Rik; 2610002B11Rik; 4930560M04Rik
	染色体位置	19
	NCBI ID	<a href="#">100503572</a>
	MGI ID	<a href="#">1913610</a>
	Ensembl ID	<a href="#">ENSMUSG00000084957</a>
	人类同源基因	BBIP1

## 品系描述

敲除Bbip1基因exon 4, 建立Bbip1基因敲除小鼠模型。曾有基因修饰致死报导, 详情点击基因信息中的MGI ID。

\*使用本品系发表的文献需注明: Bbip1-KO mice (Cat. NO. NM-KO-201245) were purchased from Shanghai Model Organisms Center, Inc..

## 疾病预测

Bardet-Biedl 综合征 18 Bardet-Biedl Syndrome 18	近似模型的表型	<a href="#">MGI:5563481</a>
	参考文献	Loktev AV, Jackson PK, Neuropeptide Y Family Receptors Traffic via the Bardet-Biedl Syndrome Pathway to Signal in Neuronal Primary Cilia. Cell Rep. 2013 Dec 12;5(5):1316-29

## 验证数据

暂无数据

