

Ttk-Flox

| | |
|------|--|
| 品系全名 | B6;129S- <i>Ttk</i> ^{tm1Smoc} |
| 目录号 | NM-CKO-00144 |
| 品系状态 | 胚胎冻存 |

基因信息

| | | |
|------------|------------|------------------------------------|
| 基因名 Ttk | 基因曾用名 | PYT; esk; Esk1; Mps1; AL022661 |
| | 染色体位置 | 9 |
| | NCBI ID | 22137 |
| | MGI ID | 1194921 |
| | Ensembl ID | ENSMUSG00000038379 |
| | 人类同源基因 | TTK |

品系描述

建立Ttk基因flox小鼠模型，flox区域为exon6-8。可与组织特异性Cre工具鼠交配，获得在特定细胞类型中条件性敲除Ttk基因的小鼠模型。

*使用本品系发表的文献需注明: Ttk-Flox mice (Cat. NO. NM-CKO-00144) were purchased from Shanghai Model Organisms Center, Inc..

验证数据

暂无数据