

## 参考文献および参考情報

下記に参考文献および参考情報を記載致しました。参考文献は理化学研究所様にて解析されました C57BL/6 の遺伝子解析情報に関してとなっております。参考情報として理化学研究所様が弊社より供給をしております C57BL/6NCrSlc (旧 C57BL/6CrSlc) から ES 細胞が樹立、供給されているとの内容となっております。

- ・参考文献 (遺伝情報)

Mekada K, Abe K, Murakami A, Nakamura S, Nakata H, Moriwaki K, Obata Y, Yoshiki A. (2009) Genetic differences among C57BL/6 substrains. *Exp Anim.* 58(2). 141—149

- ・参考情報 (ES Cell)

[http://www.brc.riken.jp/lab/animal/mailnews/nm200909\\_02.html](http://www.brc.riken.jp/lab/animal/mailnews/nm200909_02.html)