

091-052 B16F0-GFP

要旨

B16F0-GFP細胞は、マウス悪性黒色腫由来B16F0細胞に対して、緑色蛍光タンパク質 (EGFP) 遺伝子を含むレトロウイルスベクターpFBによる遺伝子組換えを行って作製した細胞である。顕微鏡観察から、蛍光を発する細胞の割合は、100%であった。

Microscopic images

