

要旨

MMT 060562-GFP細胞は、マウス乳がん由来MMT 060562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、94%であった。

Microscopic images

