

091-016 MMT 060562-Dual color

要旨

MMT 060562-Dual color細胞は、マウス乳がん由来MMT 060562細胞に対して、ヒトヒストンB1-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と、赤色蛍光タンパク質(DsRed2)遺伝子を含むレトロウイルスベクターpLNCX2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、92%であった。

Microscopic images

