

## 091-051 B16F10-Dual color

### 要旨

B16F10-Dual color細胞は、マウス悪性黒色腫由来B16F10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、89%であった。

### Microscopic images

