



Product sheet

██████████HK-CRISPR-mEGFP-Seh1 | 300669

**Protein expression**      Seh1, mEGFP-██████████

██████████

**Culture Medium**      DMEM, w: 4.5 ██████████/██████████ ██████████, w: 4 ██████████ ██████████-██████████, w: 3.7 ██████████/██████████ NaHCO<sub>3</sub>, w: 1.0 ██████████ ██████████

**Supplements**      ██████████ ██████████ FBS 10%

**Dissociation Reagent**      ██████████

**Subculturing**      ██████████ ██████████ PBS ██████████ ██████████ T25 ██████████

**Freeze medium**      ██████████ ██████████ (██████████ FBS) + 10% DMSO

**Thawing and Culturing Cells**

1. ██████████ ██████████ ██████████
2. ██████████ cryovial ██████████ -150 ██████████ ██████████
3. ██████████ ██████████ 37°C ██████████
4. ██████████ ██████████ 70%
5. ██████████ ██████████ 15 ██████████
6. ██████████ 300 x g ██████████ 3 ██████████ ██████████
7. ██████████ ██████████ 10 ██████████ ██████████
8. ██████████ ██████████

**Incubation Atmosphere**      37°C, 5% CO<sub>2</sub>, ██████████

**Flask Coating**      ██████████ ██████████

