



1. 培养基: G412 10 mg, 30% 酒精 100 ml, 199S。
2. 转染试剂: BR737 (Bio-199S)。
3. 质粒质粒: 355400 Mm。
4. 转染试剂: 1280 p/min。
5. 转染试剂: 4500 ml。

培养基

1. 培养基: 10% 血清 + 10% 血清。
2. 培养基: 10% 血清 + 10% 血清。
3. 培养基: 10% 血清 + 10% 血清。
4. 培养基: 10% 血清 + 10% 血清。
5. 培养基: 10% 血清 + 10% 血清。