

1. Способ изготовления биологически активных препаратов из эмбриональных тканей, включающий измельчение мягких эмбриональных тканей, их гомогенизацию в дисперсионной среде на основе воды до разрушения клеточных оболочек, отделение неразрушенных клеточных элементов, фракционирование супернатанта с выделением целевого продукта со средней молекулярной массой менее 10 кДа, стерилизацию, разлив и укупорку препарата, **отличающийся тем**, что целевой продукт выделяют и одновременно с выделением стерилизуют фракционированием супернатанта по молекулярной массе непосредственно после отделения неразрушенных клеточных элементов.

2. Способ по п.1, **отличающийся тем**, что супернатант после отделения неразрушенных клеточных элементов одновременно фракционируют и стерилизуют ультрафильтрацией.

3. Способ по п.1, **отличающийся тем**, что эмбрионы перед измельчением мягких тканей замораживают и размораживают.

4. Способ по п.3, **отличающийся тем**, что эмбрионы замораживают до температуры не ниже -80°C .

5. Способ по п.4, **отличающийся тем**, что эмбрионы замораживают постепенно.

6. Способ по п.1, **отличающийся тем**, что в качестве целевого продукта выделяют вещества со средней молекулярной массой менее 5,0 кДа.