

Лекарственный препарат иммунокорректирующего действия изготовлен на основе клеточной суспензии, приготовленной из нативных или криоконсервированных гемопоэтических клеток эмбриональной печени и/или селезенки. Количество ядросодержащих клеток в такой суспензии составляет от 5 до $90 \cdot 10^6$ /мл. Количество колониеобразующих единиц грануломоноцитарного ряда от 20 до $80 \cdot 10^3$ /мл. Количество колониеобразующих единиц бластов - от 0,5 до $9 \cdot 10^3$ /мл. Количество ранних предшественников гемопоэза - от 1 до $9 \cdot 10^6$ /мл.