Изобретение относится к биотехнологии, в частности к средам для культивирования человеческих и животных клеток *in vitro*.

Сущность изобретения состоит в том, что питательная среда включает стандартную ростовую среду с добавкой бычьей сыворотки, а дополнительно содержит капсикозид 3-О-[β -D-глюкопиранозил($1\rightarrow 2$)]- β -D-глюкопиранозил ($1\rightarrow 4$)- β -D-глактопиранозил($1\rightarrow 3$)- β -D-глю-копиранозил-[(25R)- 5α -фуростан- 2α ,3 β ,2 2α , 26-тетраол]-26-О- β -D-глюкопиранозил, при конечной концентрации 0,001%.

П. формулы: 1