
聚乙二醇诱导细胞融合，以获得生产单克隆抗体的杂交瘤细胞,诱导细胞杂交无菌溶液。作用原理使能够改变各类细胞的膜结构，使两细胞接触点处质膜的脂类分子发生疏散和重组，两细胞接口处在双分子层质膜的相互亲和以及彼此的表面张力作用下，细胞发生融合。4°C,6个月

www.affandi-e.com