
利用根据线虫在固定时体内各器官的氢离子浓度和生理状态不同，可区分线虫和植物组织，游离的线虫经过染色后内部器官染成不同颜色，便于观察识别，主要用于观察游离线虫的染色主要由次甲蓝、乙醇、蒸馏水等组成室温,避光,12个月

www.affandi-e.com