

95-0028

Использование: сельское хозяйство. Сущность изобретения: оценку солеустойчивости растений проводят путем измерения электрического сопротивления листьев растений, находящихся под воздействием солевого стресса и в оптимальных условиях роста. О солеустойчивости судят по величине изменения электрического сопротивления, при этом чем меньше изменяется сопротивление, тем выше солеустойчивость растений.

П. формулы: 1