

# 检 验 报 告

样品号:	——	商 标:	新状态植物生长促进液
<p>经中国农科院蔬菜花卉研究所田间小区试验表明, 新状态植物生长促进液按照500倍液喷施施用, 对芹菜叶斑病具有一定的防治效果, 防效指数高达 67.25% ; 本试验条件下, 该促进液使芹菜株高增加明显, 增产效果显著。与清水对照相比, 平均株高增加近8.5cm, 幅度达13.40%, 产量增加20.08% ; 品质指标中, 芹菜的蛋白质含量略有提高, 其它品质变化暂不明显, 这可能与所选芹菜品种有关, 有待于作进一步的研究。</p> <p>建议该产品在芹菜上推广应用。</p>			
技术要点	<p>新状态植物生长促进液在芹菜上叶面喷施, 应从苗期开始施用, 推荐施用浓度为500倍稀释液, 每隔7 ~ 10天喷施一次, 连续喷施4 ~ 6次。</p>		

技术负责人: 李宝聚  
参加人员: 谢学文、孙阳、任淑丽  
中国农业科学院蔬菜研究所

