

---

# 华南植物园“2,4-二乙酰基间苯三酚类似物及其制备方法和应用”获发明专利

作者：writer 来源：中国科学院

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/5577.html>

*本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！*

华南植物园“2,4-二乙酰基间苯三酚类似物及其制备方法和应用”获发明专利。6月17日获悉，由中国科学院华南植物园龚亮等科研人员完成的“2,4-二乙酰基间苯三酚类似物及其制备方法和应用”获得国家发明专利授权(专利号：ZL201610147829.3)。

该发明提供了一类具有较好抗柑橘青霉病菌、柑橘绿霉病菌、柑橘酸腐病菌或香蕉冠腐病菌活性的2,4-二乙酰基间苯三酚类似物，并提供了一种合成上述2,4-二乙酰基间苯三酚类似物的简便方法，由于该发明的2,4-二乙酰基间苯三酚类似物具有较好的抗柑橘青霉病菌、柑橘绿霉病菌、柑橘酸腐病菌或香蕉冠腐病菌活性，因此可以用于制备抗菌药物，尤其是在防治柑橘和香蕉主要病害上应用。

更多 科学进展 请访问 <https://www.iikx.com/news/progress/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](http://www.iikx.com)转发