

补充数据

钩藤内生真菌 *Talaromyces* sp. 次级代谢产物研究

曾慧婷, 叶琳, 易维婷,
陈嘉怡, 徐珊珊, 赵丽娟, 曾禧, 袁涛*

江西师范大学生命科学学院, 南昌 330022

目录

图1 化合物1的¹H NMR (400 MHz, CD₃OD) 图谱

图2 化合物1的¹³C NMR (100 MHz, CD₃OD) 图谱

图3 化合物1的¹H-¹H COSY 图谱

图4 化合物1的HMBC 图谱

图5 化合物1的HSQC 图谱

图6 化合物1的NOESY 图谱

图7 化合物1的UV 图谱

图8 化合物1的IR 图谱

图9 化合物1的HR-ESI-MS 图谱

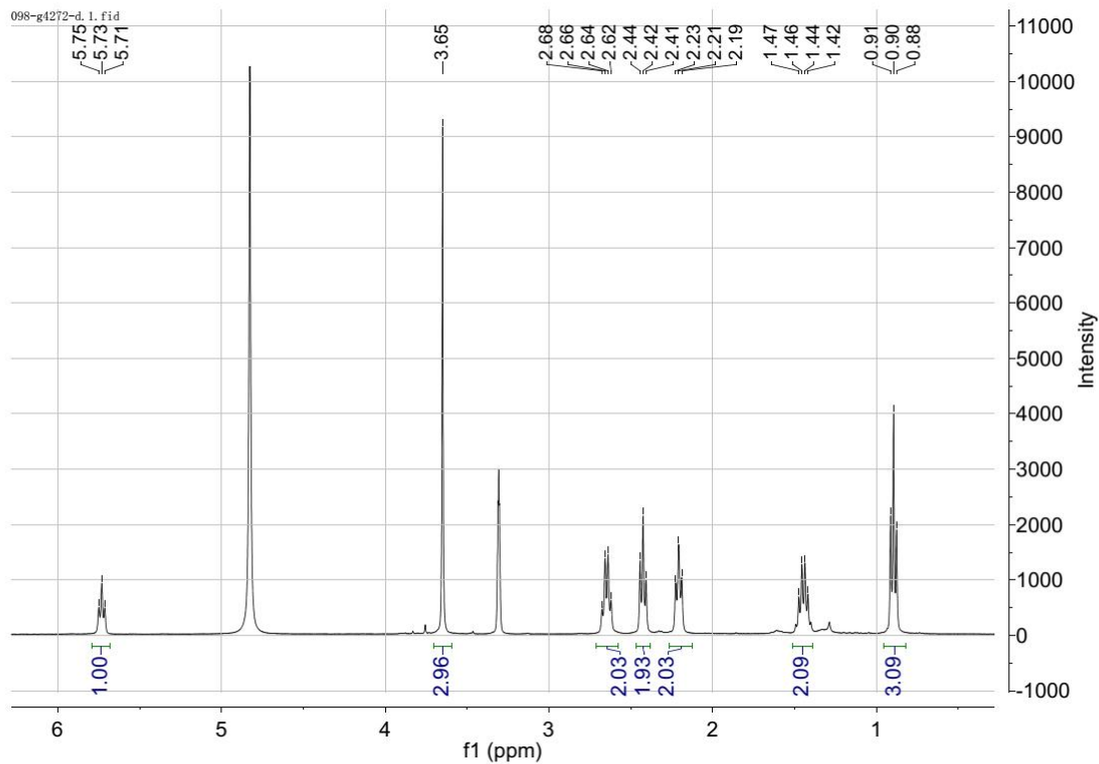


图1 化合物1的¹H NMR (400MHz, CD₃OD) 图谱

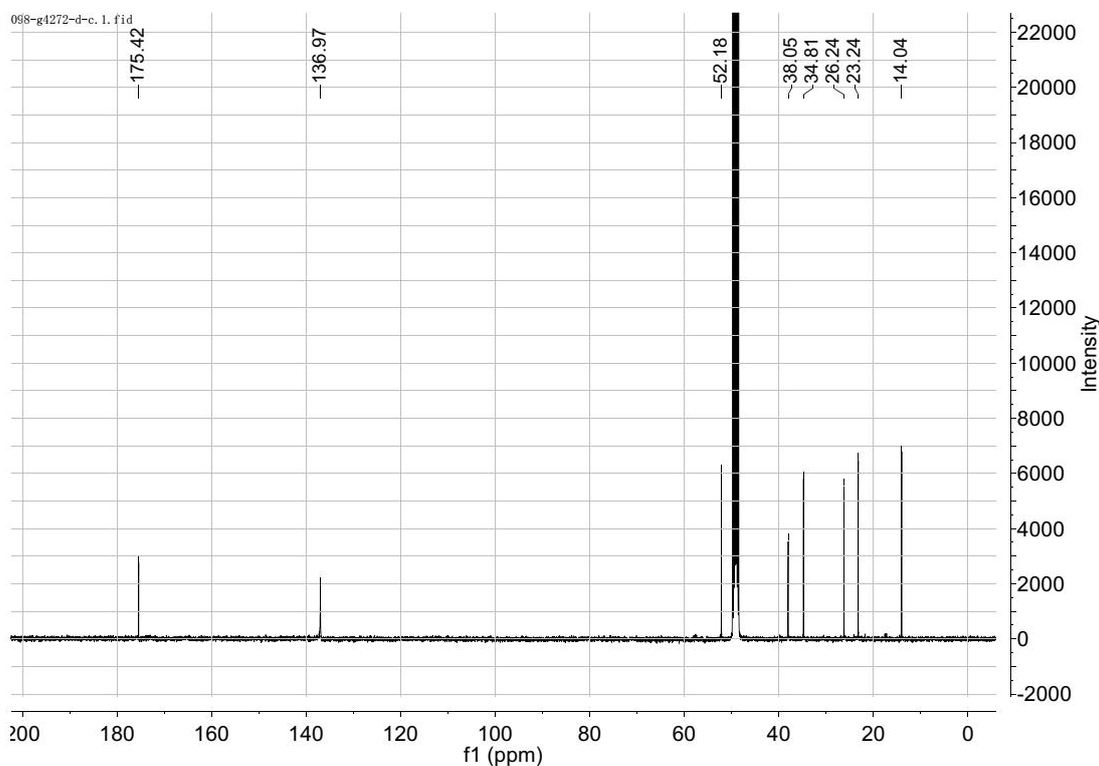


图2 化合物1的¹³C NMR (100MHz, CD₃OD) 图谱

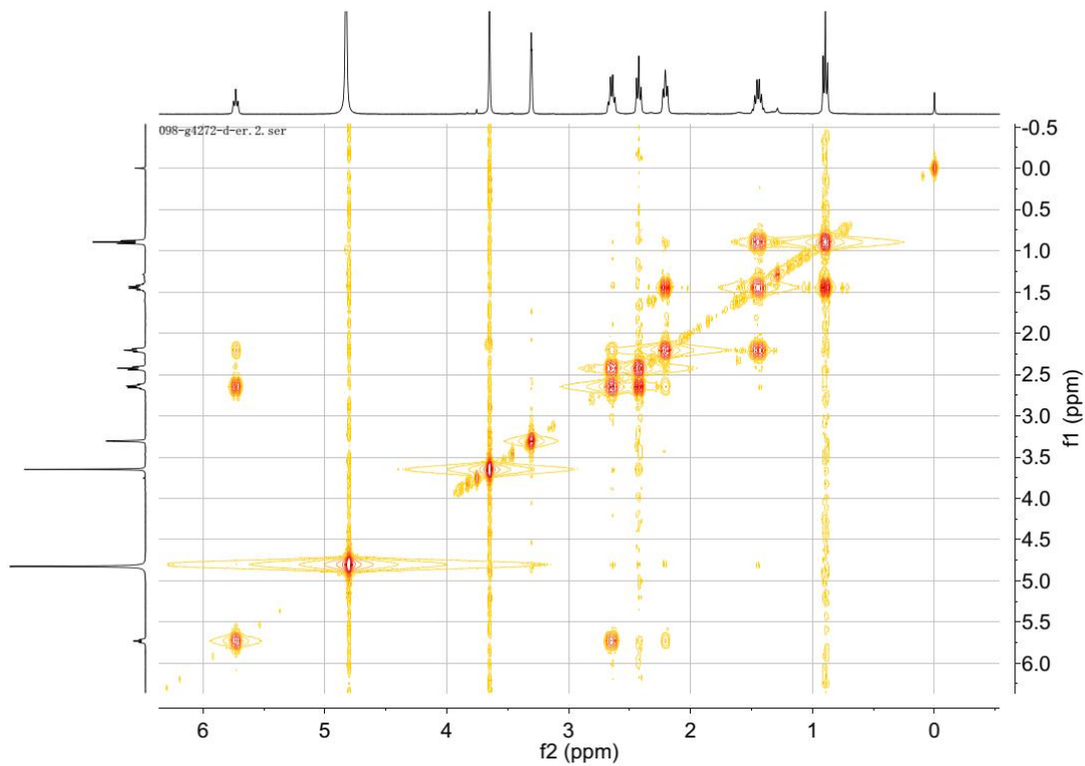


图3 化合物1的 ^1H - ^1H COSY图谱

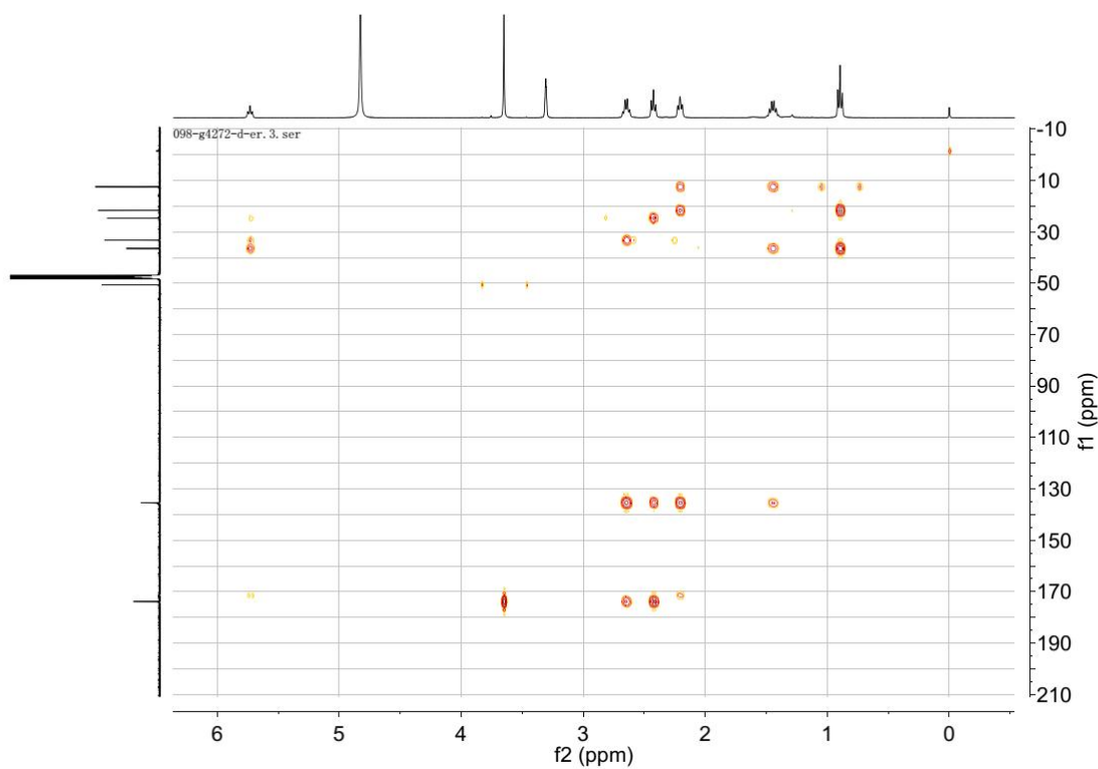


图4 化合物1的HMBC图谱

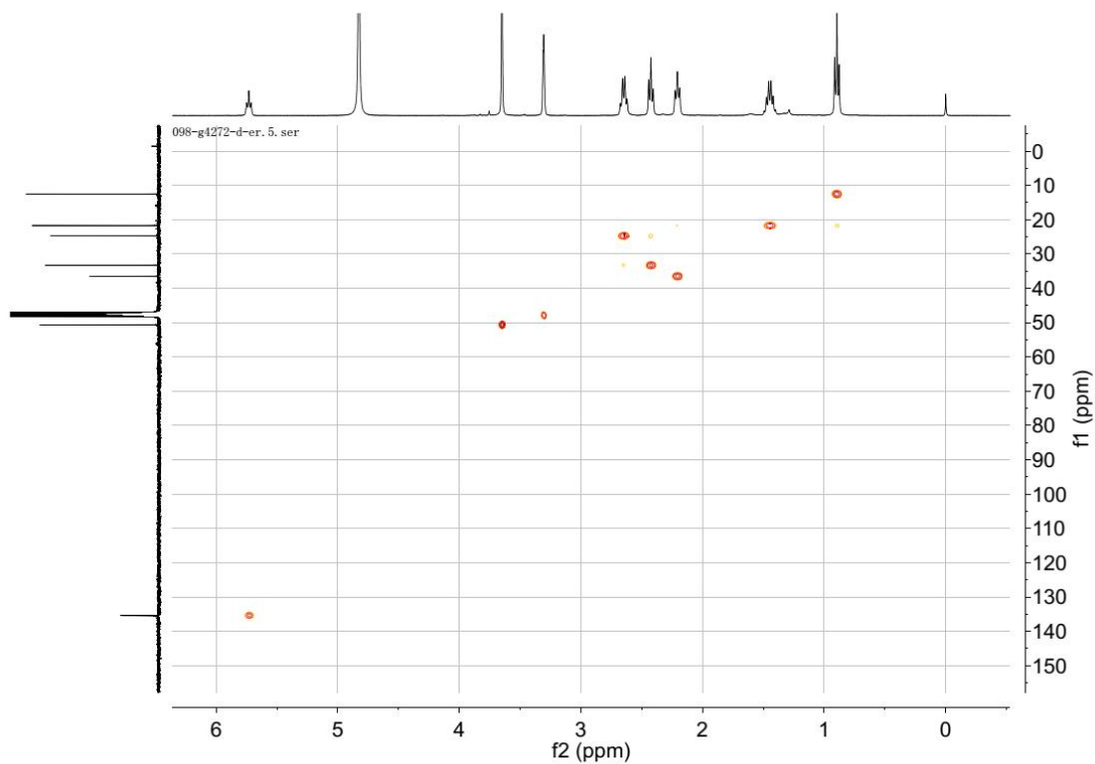


图5 化合物1的HSQC图谱

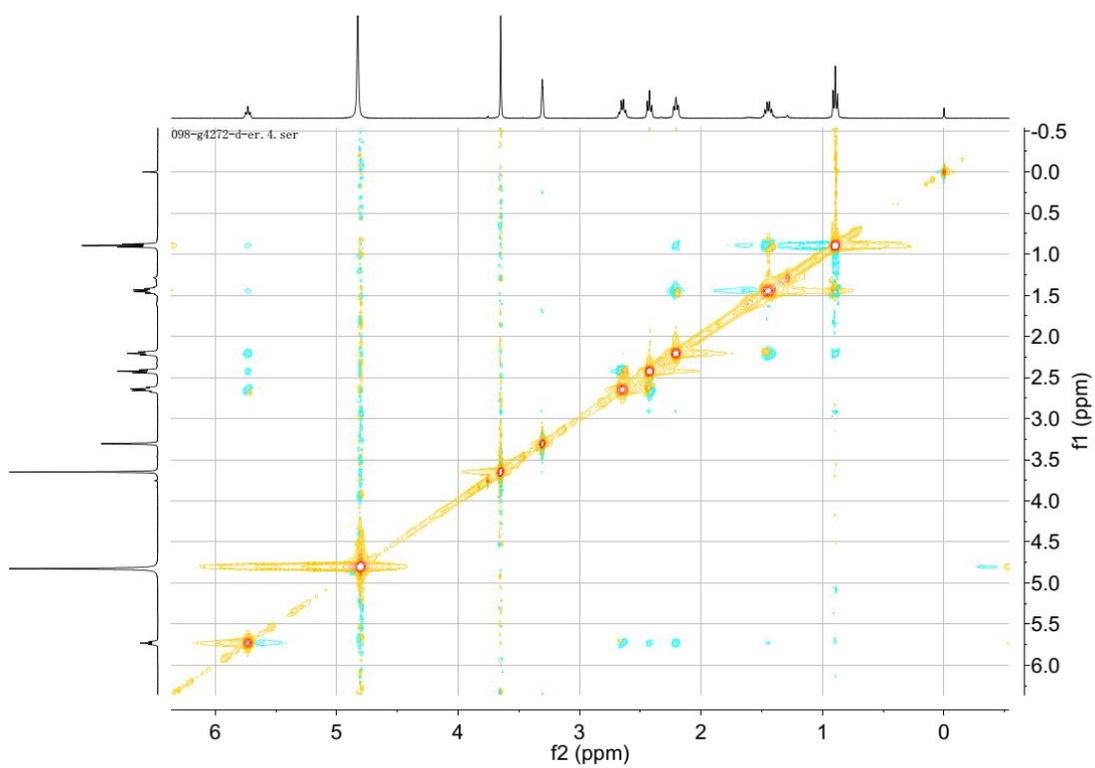


图6 化合物1的NOESY图谱

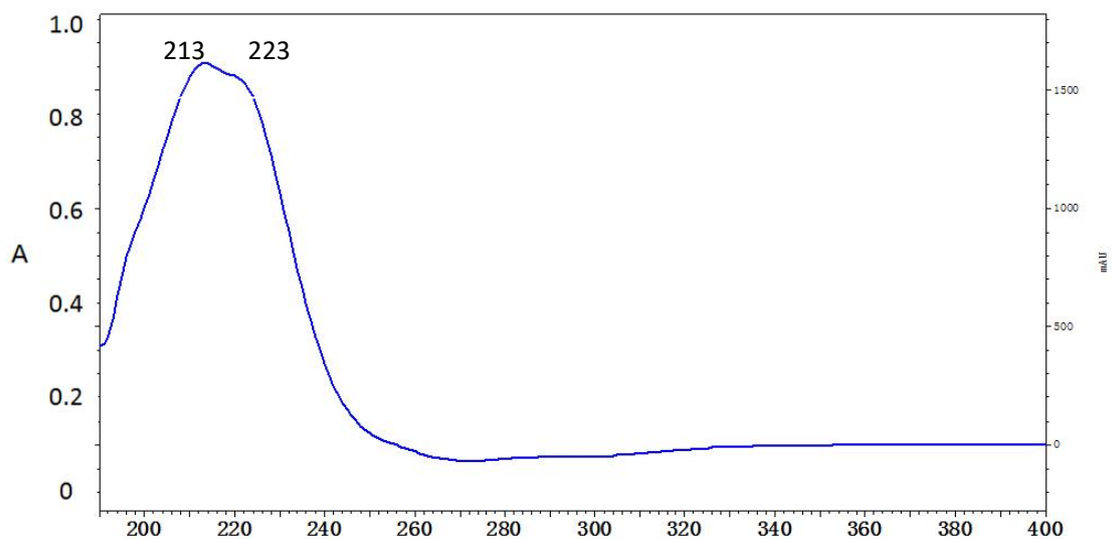


图7 化合物1的UV图谱

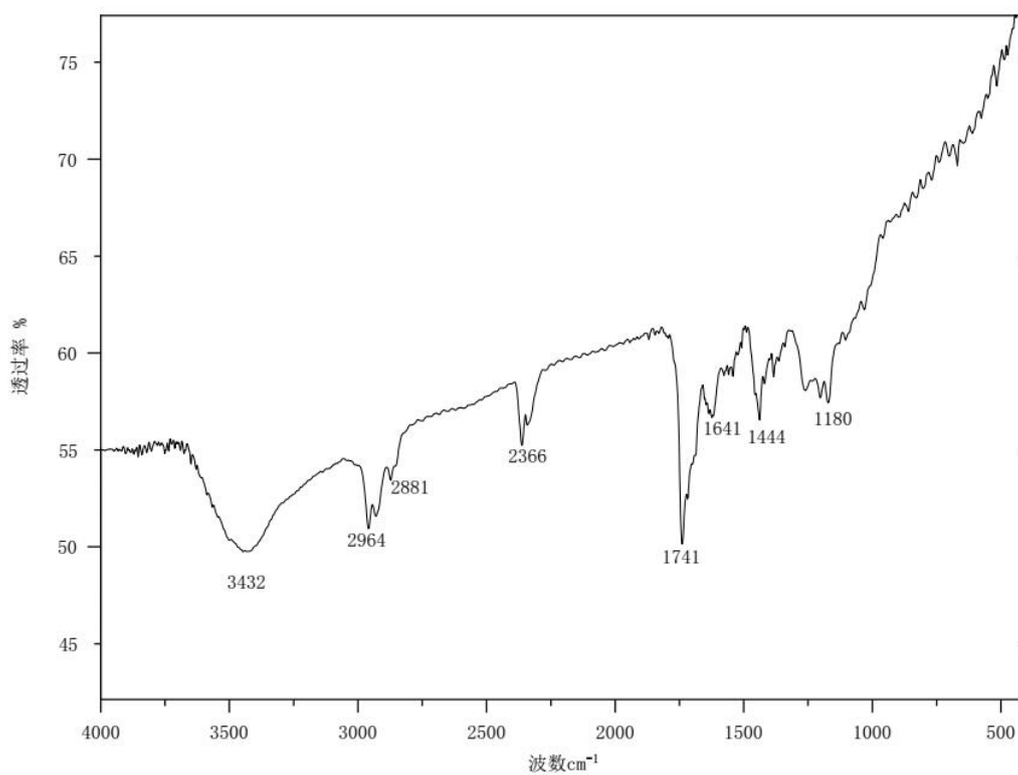


图8 化合物1的IR图谱

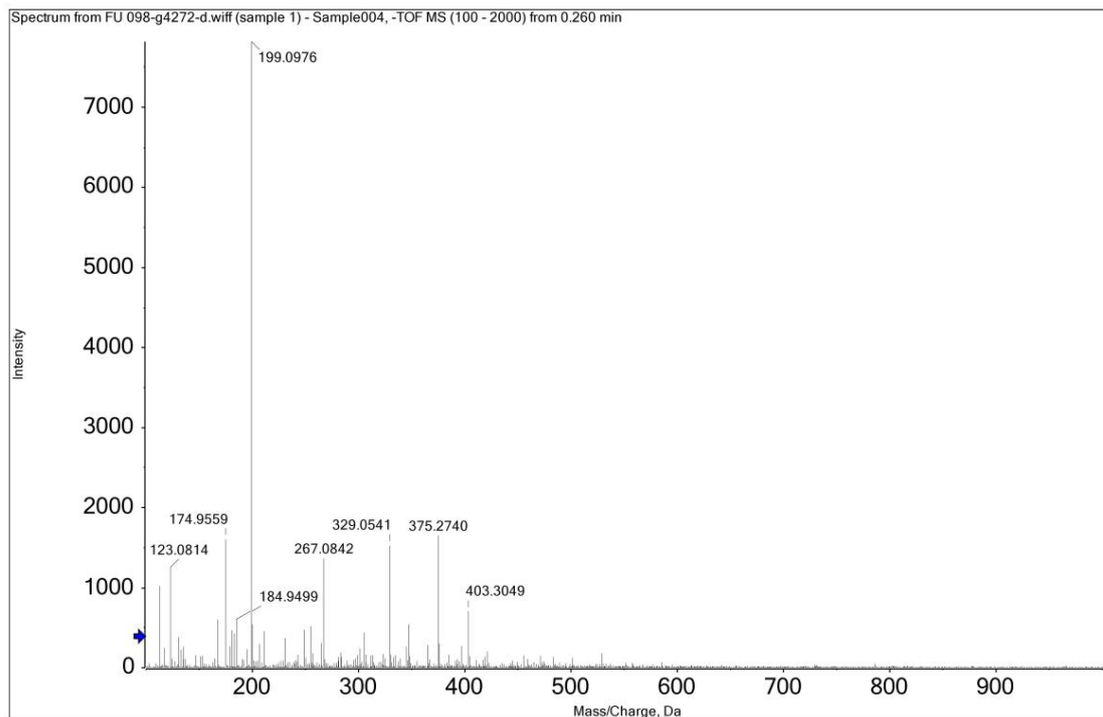


图9 化合物1的HR-ESI-MS图谱