

公司产品仅供科学研究使用，不得用于临床诊断！

产品名称：**芸蓼生链格孢**

英文名称：Alternaria brassicicola

规格：斜面；菌液；平板

货号：PJZ2080

形态：小型丝状真菌，在综合 PDA 培养基上菌落明显，菌丝黄褐色，密集低平，几乎无蔓延，培养基背面黄褐色。

基本信息：

芸蓼生链格孢培养基	马铃薯浸粉：10.0，葡萄糖：20.0，KH ₂ PO ₄ ：3.0，MgSO ₄ ·7H ₂ O：1.5，硫酸素：0008，琼脂：15.0，pH：6.0±0.2（25℃）
传代方法	①准备 1-2 个综合 PDA 平板；②试管斜面表面消毒后，在安全柜中打开；③用无菌接种锄和接种铲切块（见附页），0.5×0.5cm 2 小正方形块；④将小正方形块平放至平板中心，琼脂表面上；⑤将平板正置于上述培养条件下培养，菌种长出即可使用。
生长条件	28℃,5-7天,好氧
存储条件	2-8℃
安全等级	1
形态	小型丝状真菌，在综合 PDA 培养基上菌落明显，菌丝黄褐色，密集低平，几乎无蔓延，培养基背面黄褐色。
分离基物	荔枝。采集地：海南省海口市
模式菌株	no
共享方式	公益性共享