

## Phytigel

### 植物凝胶

产品编号	产品名称	规格
BS907-100g	植物凝胶	100g
BS907-500g	植物凝胶	500g

#### 产品简介:

植物组织培养基中工作浓度为 1.5-2.5 g/L，微生物培养基中工作浓度为 10 g/L。植物凝胶需要阳离子(特别是二价阳离子)存在才能使胶凝固。用于科研实验研究。

别名: Agar substitute gelling agent; Gellan Gum

英文名称: Phytigel

CAS: 71010-52-1

储存条件: RT

凝胶强度:  $\geq 850 \text{ g/cm}^2$

外观(性状): 白色或类白色粉末

单位: 瓶

有效期: 3年

#### 使用方法:

根据实际需要参阅相关文献配制和使用

#### 注意事项:

1. 本产品仅供科研使用。请勿用于医药、临床诊断或治疗，食品及化妆品等用途。
2. 为了您的安全和健康，请穿好实验服并佩戴一次性手套和口罩操作。