

## PVPP

### 聚乙烯吡咯烷酮

| 产品编号       | 产品名称    | 规格    |
|------------|---------|-------|
| BS920-100g | 聚乙烯吡咯烷酮 | 100 g |

#### 产品简介:

用于从水提物中吸收酚类和鞣酸以提纯植物酶；用作色谱吸附剂以分离芳香酸类、醛类、酚类等。生化实验用试剂

英文名称: PVPP (Polyvinylpolypyrrolidone)

有效期: 2年

溶解性: 不溶于水

CAS: 25249-54-1

分子式:  $(C_6H_9NO)_n$

分子量: 111.14

别名: Poly(vinylpyrrolidone); Polyvinylpyrrolidone,cross-linked; PVPP

纯度:  $\geq 98\%$

储存条件: RT

外观(性状): 白色或近白色粉末

单位: 瓶

#### 使用方法:

请根据具体实验配制使用。

#### 注意事项:

为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

