

PVP 40000

聚乙烯吡咯烷酮

产品编号	产品名称	规格
BS912-100g	聚乙烯吡咯烷酮	100 g

产品简介:

聚乙烯吡咯烷酮 40000 能与酚类和生物碱结合形成复合体从而去除植物样品中的酚类和生物碱，这样可以防止这些物质对蛋白质的修饰以及干扰分光光度法测蛋白质含量；增加酶的稳定性。

英文名称: PVP40000(Polyvinylpyrrolidone)

有效期: 4 年

CAS: 9003-39-8

分子式: $(C_6H_9NO)_n$

分子量: 40000

纯度: $\geq 99.0\%$

级别: High Pure Grade

溶解性: 50 mg/ml Water

别名: Polyvidone; Povidone; PVP

储存条件: RT

外观 (性状): 白色或类白色粉末

溶于水, 参考浓度 100 mg/ml

单位: 瓶

使用方法:

根据实验需求参阅相关文献进行使用。

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。

