

## Walpole乙酸缓冲液 (0.2M, pH=2.696-6.518)

产品货号: T16344

产品规格: 500ml

### 产品介绍:

Walpole乙酸缓冲液(0.2M, pH2.696-6.518)是乙酸与乙酸钠按照不同比例混合而得, 其乙酸根浓度为 0.2M, 主要提供乙酸根, 分析试剂, 调节pH值。pH值客户根据需要可选pH可选 2.696, 2.913, 3.081, 3.202, 3.416, 3.723, 4.047, 4.270, 4.270, 4.454, 4.626, 4.802, 4.990, 5.227, 5.574, 6.518。

### 产品组成:

| 试剂名称                                   | 规格    | 保存条件 |
|--|-------|------|
| Walpole乙酸缓冲液<br>(0.2M, pH=2.696-6.518) | 500ml | 室温   |

### 操作步骤:

1. 根据实验具体要求操作。

### 注意事项:

1. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期: 12个月有效。



扫一扫 加微信

上海尚宝生物科技有限公司

Shanghai Saint-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址:上海市徐汇区龙华路2518弄14号

电话: 400-611-0007 13671551480

Q Q: 807961520

邮箱: saintbio@126.com

<http://www.saint-bio.com>