

## Walpole 乙酸缓冲液(0.01mol/L,pH3.373-6.777)

### 产品简介

Walpole 乙酸缓冲液(0.01mol/L,pH3.373-6.777)是乙酸与乙酸钠按照不同比例混合而得，其乙酸根浓度为 0.01mol/L，主要用于提供乙酸根、分析试剂、调节 pH 值，客户根据需要可选 pH3.373, 3.477, 3.523, 3.590, 3.647, 3.863, 4.11, 4.337, 4.717, 4.910, 5.077, 5.373, 5.713, 6.777。该试剂仅用于科研领域，不适用于临床诊断或其他用途。

### 产品组成

名称	编号	Storage
	Walpole 乙酸缓冲液(0.01mol/L,pH3.373-6.777)	ADS204C0
使用说明书	1 份	

### 操作步骤(仅供参考)

1、根据实验具体要求操作。

### 注意事项

- 1、注意密闭保存，否则 pH 值会发生变化。
- 2、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。