

Walpole 乙酸缓冲液(0.2mol/L,pH2.696-6.518)

产品简介

Walpole 乙酸缓冲液(0.2mol/L,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 0.2mol/L, 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。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	ADS205C0	Storage
Walpole 乙酸缓冲液(0.2mol/L,pH2.696-6.518)		500ml	RT
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 值会升高。
- 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。