



EDTA.2K 抗凝剂(10×)

货号: G0280

规格: 100 mL

保存: 2-8°C保存, 有效期 12 个月。

产品内容:

乙二胺四乙酸二钾(EDTA·2K·2H₂O, 分子量为 404.47)能与血液中的钙离子结合形成螯合物, 从而阻止血液凝固。全血细胞分析时, 一般 1.5mg~2.2mg 可以抗凝 1ml 血液。适用于全血细胞分析, 尤其适用于血小板计数, 但由于其影响血小板聚集和凝血因子的检测, 所以不适用凝血象和血小板功能检查。本试剂仅适用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

操作步骤(仅供参考):

- 1、 根据实验具体要求操作。
- 2、 一般情况下应 10 倍稀释后使用, 即 0.2ml 的 EDTA.2K 抗凝剂(10×)可抗凝 1.8ml 血液。

注意事项:

- 1、 注意无菌操作。
- 2、 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。