

EDTA·2K抗凝剂（10×）

产品货号：T16229

产品规格：100ml/500ml

产品介绍：

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。

产品组成：

试剂名称	规格	保存条件
EDTA·2K抗凝剂（10×）	100ml/500ml	2-8℃

操作步骤：

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. 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

郑州乐业生物科技有限公司

Zhengzhou Leye-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址：郑州市高新区红松路36号龙鼎企业中心一期1号楼5楼25号

免费电话：400-611-0007 13671551480 13643719799

Q Q：807961520 731791866

邮箱：zzlybio@126.com