

2×CTAB提取缓冲液

产品货号：R21954

产品规格：500ml

产品简介：

从植物组织中制备基因组DNA较常采用的方法有氯化离心法、CTAB抽提法等。CTAB是一种阳离子去污剂，具有从低离子强度溶液中沉淀核酸与酸性多聚糖的特性。在高离子强度的溶液中，CTAB与蛋白质和多聚糖形成复合物，但不会沉淀核酸。再通过有机溶剂抽提，去除蛋白、多糖、酚类等杂质后，加入乙醇沉淀，即可使核酸分离出来。

2×CTAB提取缓冲液的主要成分为CTAB(十六烷基三乙基溴化铵)，本产品为即用型，一般无需额外稀释。主要用于提取生物DNA。

产品组成：

产品名称	规格	保存条件
2×CTAB提取缓冲液	500ml	室温

操作步骤：

1. 根据实验具体要求操作。

注意事项：

1. 本产品仅供科研使用。请勿用于医药、临床诊断或治疗，食品及化妆品等用途。请勿存放于普通住宅区。
2. 为了您的安全和健康，请穿好实验服并佩戴一次性手套和口罩操作。

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>