

碘化钠溶液 (NaI,6M)

产品货号: T11019

产品规格: 100ml/200ml

产品简介:

碘化钠(Sodiumiodide)分子量为 149.89, 化学式为NaI。碘化钠溶液(NaI,6M)可用于硅膜离心柱法纯化DNA, 该溶液提取DNA快捷、方便、纯度高。

产品组成:

试剂名称	规格	保存条件
碘化钠溶液 (NaI,6M)	100ml/500ml	4℃, 避光

操作步骤(仅供参考):

1. 将3倍体积的NaI(6M)加入到含有DNA溶液的1.5ml离心管中, 混匀。
2. 将上述溶液加入到硅膜离心柱, 14000g离心1min, 分离离心柱和收集管, 弃收集管内液体, 重新组装离心柱和收集管。
3. 加入750 μ l洗涤液, 按上述步骤离心, 弃收集管内液体。
4. 14000g离心1min以去除残存的洗涤液。
5. 将离心柱转移至1.5ml微量离心管中, 加入50~100 μ l无菌水或TE至膜中间位置, 室温放置2~10min。
6. 14000g离心1min, 收集DNA溶液。

注意事项:

1. 如果每次的使用量很小, 可以适当分装后再使用。
2. 如产生沉淀, 应弃用。
3. 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: 3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>