

RNA 酶抑制剂

货号：BP-QN48

版本：01 版

本产品仅供研究用

珠海横琴宝锐生物科技有限公司

【中文名称】

RNA 酶抑制剂

【英文名称】

RNase inhibitor

【包装规格】

40U/ μ L, 250 μ L/管

【预期用途】

RNase inhibitor 能够精准地识别 RNA 酶的活性位点，并与之发生紧密结合，从而阻断 RNA 酶对 RNA 的切割。可在消化 DNA 时候使用，防止在 DNA 去除过程中目标 RNA 的降解。

【产品简介】

RNase inhibitor 能够精准地识别 RNA 酶的活性位点，并与之发生紧密结合。RNA 酶发挥其降解 RNA 功能的关键在于活性位点，当 RNase inhibitor 结合上去后，使其无法与 RNA 底物正常接触并发挥催化作用，从而阻断 RNA 酶对 RNA 的切割。本产品无 E.coli 核酸残留，以液体形式提供。

【储存条件及有效期】

置于-20°C下保存，有效期 24 个月。

产品有效期及失效日期见标签。

【注意事项】

- (1) 试剂应在-20°C以下保存。
- (2) 实验有关耗材确保洁净、无 DNase/RNase。
- (3) 不要使用过期组分或者不同批次试剂混合使用。
- (4) 试剂使用前应恢复室温，瞬时离心使液体完全沉于管底。

【免责声明】

在所有情况下，本公司对此产品所承担的责任仅限于产品价值本身。

【公司信息】



邮箱：marketing@biori.com.cn

网址：www.biori.com