
KeepRNA、RNA 穩定和儲存解決方案 (KeepRNA, Stabilization and Storage Solution for RNA)

<http://hk.lumiprobe.com/p/rnalater-stabilization-solution-for-rna>

KeepRNA 是一種無毒水溶液，可快速滲透細胞和組織並保護 RNA 免遭降解。該溶液是 RNeasy™ 的完全類似物。KeepRNA 用於快速穩定和儲存組織和細胞培養物中的細胞 RNA。該溶液允許樣品在室溫下儲存和運輸長達 7 天，或在 4°C 下約 1 個月，無需耗時的快速 RNA 分離程序或組織冷凍。

細胞和組織在KeepRNA中保存後，可用於進一步分離mRNA和總RNA以及用於組織學和免疫化學的方法。從組織碎片中分離出的RNA在KeepRNA中儲存後，保留其定性和定量組成，可進一步用於任何分子生物學操作。

如果儲存過程中出現沈澱，請將溶液加熱至 37°C 並攪拌使其重新溶解。

外觀: 無色液體

質量控制: 功能測試

儲存條件: 收到後室溫下12個月。

法律聲明: 本產品僅供研究目的提供和銷售。本產品並未經過食品、藥品、醫療器械、化妝品等領域的安全性和效力測試，且未經明示或暗示授權用於其他任何用途，包括但不限於體外診斷、人類或動物用途，以及商業用途。

RNeasy 是 Ambion, Inc. 的註冊商標。