

Happy RNA

SHR001, 500 ml * 2 Bottles

제품 원리

Happy RNA는 유리, 플라스틱 등의 실험 기구나 기기 표면의 RNase를 쉽게 제거하도록 도와줍니다. Ready-to-Use Type의 스프레이 형태로 사용이 간편하며 대상 표면에 분사 후 닦아내는 것 만으로도 RNase를 효과적으로 제거합니다. DEPC water 처럼 발암 성분이 포함되어 있지 않습니다.

제품의 구성 및 보관 조건

Cat No.	Components	Size	Storage
SHR001	Happy RNA	500 ml * 2 Bottles	RT

* 개봉하지 않은 제품은 약 1년간 안정적입니다.

사용 방법

- ▶ 대상 표면에 분무하여 Paper towel로 닦은 후 다시 증류수로 세척하여 건조합니다.
- ▶ Microtube, Vial 등 소형 유리나 플라스틱 용기 등은 본 제품을 넣은 후 Vortex mixer를 이용하여 내부 표면에 고루 접촉시킨 다음 증류수로 2~3 차례 세척 후 건조합니다.
- ▶ 배양세포의 경우, 원심분리를 통해 얻어진 세포 pellet에 1:5 ~ 1:10 부피비의 RNA Banker™ RNA preservation solution를 사용합니다. Pipetting 후 뚜껑을 닫고 Vortexing 또는 Inverting 하여 다시 한 번 섞어 줍니다.

주의 사항

- ▶ 오랫동안 피부에 접촉 시 자극이 있을 수 있으니 반드시 실험용 장갑을 착용한 후 사용합니다.
- ▶ 스프레이 분무 시 에어로졸을 직접 흡입하면 호흡기 점막에 자극이 있을 수 있습니다. 마스크를 착용하고 호흡기보다 낮은 위치에 분무합니다.
- ▶ 본 제품은 실험실 주변 환경에서 RNase를 제거하기 위한 용도로 사용해야하며 RNase inhibitor 등과는 다른 성격의 제품으로 RNA 반응 용액에 직접 첨가하시면 안됩니다.
- ▶ 저온에서 침전물이 생길 수 있으나, 제품 효능에는 영향을 주지 않으며 간단한 Shaking, Heating 등으로 쉽게 녹습니다.

Related products

- BRB100

RNA Banker™ RNA preservation solution

* 안전한 사용을 위해 유해물질 정보는 MSDS를 참조하십시오.

Homepage : www.biomax.comShopping mall : www.biomaxmall.comE-mail : info@scgbiomax.com

Tel : 02-3296-3158 / Fax : 02-973-2858

(주) 바이오맥스 : 경기 구리시 갈매순환로166번길 46, 금강펜테리움 IX타워 CORE-C, 7층

Note

