



Guarda tus muestras de RNA durante décadas a **temperatura ambiente**, manteniendo el RNA intacto y listo para cualquier experimento. Te ofrecemos soluciones de conservación desde el comienzo hasta el final.

RNAdvantage™ mantiene la integridad del RNA en las muestras de tejidos y de células.

RNAssure™ evita la degradación del RNA durante el experimento y lo mantiene estable durante 3 días a temperatura ambiente o hasta 4 semanas a 4°C. Compatible con cualquier kit de purificación de RNA.

GT-RNA™ permite guardar el RNA a temperatura ambiente, tanto liofilizado (hasta 20 años) como en disolución (hasta 4 días).

ESCRÍBENOS





Keep your RNA stored at **room temperature** for decades, always ready to use! We offer you a broad portfolio of reagents designed to protect biological samples from beginning to end.

RNAAdvantage™ maintains the integrity of RNA in tissue and cell samples.

RNAAssure™ eliminates the potential that RNA may degrade during every day experimental protocols. It can protect RNA for at least 3 days at room temperature and 2 weeks at 4 °C, compatible with your RNA isolation kit.

GT-RNA™ preserves and protects RNA in the dry state (up to 20 years) and in the liquid state (up to 4 days) at room temperature.

CONTACT US

