

Tampão TE 1X

Cód: S5 Versão: 2/2024

Descrição

O **Tampão TE 1X** *pht* é uma solução pronta para uso composta por 10 mM Tris-HCl e 1 mM EDTA, pH 8,0. É indicado para ressuspender precipitados de DNA e/ou diluir soluções de DNA/RNA. A utilização do TE para armazenar o DNA e/ou RNA mantém os ácidos nucleicos mais estáveis e diminui a degradação.

Apresentação

Composição	Código
Tampão TE 1X	S5

Condições de armazenamento e transporte

O **Tampão TE 1X** da *pht* pode ser transportado e armazenado à temperatura ambiente, entre 15°C e 30°C. Manter ao abrigo da luz e umidade.

Medida de segurança

Para informações sobre biossegurança e orientações em casos de acidentes com o produto, consulte a Ficha de Dados de Segurança (FDS), disponível por meio do Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC) da Phoneutria Biotecnologia e Serviços. O contato pode ser feito pelo e-mail **pht@phoneutria.com.br** ou pelos telefones (31) 99585-3050 e (31) 3427-6413.

Protocolo

O protocolo de utilização do Tampão TE 1X da pht será dependente do ensaio a ser realizado pelo manipulador.

Dúvidas? Ligue ou mande uma mensagem para o nosso Setor Técnico. E-mail: pht@phoneutria.com.br



(31) 99585-3050

Visite o nosso site:



Página 1 de 1





