

TIP CLEANING KIT

DILUENT FOR HUMASTAR 600

FINALIDADE:

Realizar a limpeza das agulhas do analisador HumaStar 600 como parte do programa de manutenção, descrito no manual de instruções de uso do aparelho. Somente para diagnóstico de uso in vitro.

IDENTIFICAÇÃO:

T-CLEAN: 4 x 20 mL pH >12
NaOH 1,65 g/L
Detergente 0,1%

T-RINSE: 4 x 20 mL pH 7,0
Detergente 0,125%
Azida Sódica < 0,1%

PRECAUÇÕES:

- Quando o reagente entra em contato com amostras ou controles, deve ser manuseado como potencialmente infectante e deve ser descartado de acordo com as regulamentações locais.
- Para o descarte seguro dos reagentes e materiais biológicos, sugerimos utilizar as regulamentações normativas locais, estaduais ou federais para a preservação ambiental.
- Os riscos residuais do kit, de acordo com critérios pré-determinados, são aceitáveis em comparação aos benefícios proporcionados pelo uso. A análise de risco foi realizada de acordo com a ISO 14971, relacionada à data final e levando em consideração a atual informação de registro.

PREPARO DO REAGENTE E ESTABILIDADE:

A solução é pronta para uso e estável até o vencimento da data de validade quando armazenado entre 15 e 25°C. Não congelar e evitar contaminação. Após abertura, a estabilidade é de: T-CLEAN 7 dias e de T-RINSE 90 dias de 7 a 11°C.

INSTALAÇÃO:

Para a utilização correta do TIP CLEANING KIT, ler as instruções detalhadas no Manual de Operação do equipamento.

TRANSPORTE:

Não existem condições especiais para o transporte do produto.

APRESENTAÇÃO:

CATÁLOGO	COMPONENTE	APRESENTAÇÃO
16663/25	T- CLEAN	4 x 20 mL
	T- RINSE	4 x 20 mL

DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS ASSOCIADOS:

Para esclarecimentos de dúvidas do consumidor quanto ao produto:

Telefone: **31-3067-6400** E-mail: invitroms@invitro.com.br

N.º DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE VIDE RÓTULO DO PRODUTO.

Fabricante: Human GmbH, Max-Planck-Ring 21, 65205 Wiesbaden, Alemanha.
Regularizado por In Vitro Diagnóstica Ltda. Rua Cromita, 278, Distrito Industrial, Itabira/MG. CEP: 35903-053. CNPJ: 42.837.716/0001-98.
Telefone: 31-3067-6400 e-mail: invitroms@invitro.com.br
Resp. Téc.: Patrícia C. C. Vilela – CRF 4463
ANVISA: 10303460341 Classe de Risco: I

SIGNIFICADO DOS SÍMBOLOS UTILIZADOS NOS RÓTULOS DO PRODUTO



Data limite de utilização (primeiro dia do mês)



Limites de temperatura (conservar entre)



Número do Catálogo



Consultar Instrução de Uso



Número do lote



Produto Diagnóstico In Vitro