

Anti-vírus Da Dengue (NS1)

Número do item: NS1

introdução

Anticorpo anti-Dengue NS1 de alta qualidade para deteção precisa do vírus através de ELISA, IFA e LF.Especificidade, pureza e desempenho excepcionais.Perfeito para utilização em investigação.

Saiba mais

Complex (all a	Provided to souther
Caraterística	Descrição do produto
Nome do produto	Vírus anti-Dengue (NS1)
Aplicação	LF, ELISA, IFA
Forma/Aparência	Purificado a partir de ascite de rato por cromatografia de proteína A
Concentração	≥ 1 mg/ml
Isótipo	lgG1
Clonalidade	Monoclonal
Pureza	≥ 90%
Tampão	Solução salina tamponada com fosfato 0,01M, pH 7,2, com azida de sódio a 0,1%
Especificidade	Proteína NS1 de todos os 4 serótipos
Reatividade cruzada	Não determinada
Condição	Descrição
Armazenamento	2-8°C ou -20°C.Evitar as congelações.No máximo um congelamento-descongelamento durante a armazenagem.
Armazenamento Expedição	2-8°C ou -20°C.Evitar as congelações.No máximo um congelamento-descongelamento durante a armazenagem. Pacotes de frio
Expedição Prazo de validade	Pacotes de frio
Expedição	Pacotes de frio
Expedição Prazo de validade	Pacotes de frio Quatro anos a partir da data de fabrico
Expedição Prazo de validade Indicador	Pacotes de frio Quatro anos a partir da data de fabrico Descrição
Expedição Prazo de validade Indicador Largura da tira de membrana	Pacotes de frio Quatro anos a partir da data de fabrico Descrição 2,95 ± 0,05 mm (para imunocromatografia com ouro coloidal)
Expedição Prazo de validade Indicador Largura da tira de membrana Velocidade de migração do líquido Taxa de conformidade do controlo	Pacotes de frio Quatro anos a partir da data de fabrico Descrição 2,95 ± 0,05 mm (para imunocromatografia com ouro coloidal) ≥ 10 mm/min (para imunocromatografia com ouro coloidal)
Expedição Prazo de validade Indicador Largura da tira de membrana Velocidade de migração do líquido Taxa de conformidade do controlo negativo/positivo	Pacotes de frio Quatro anos a partir da data de fabrico Descrição 2,95 ± 0,05 mm (para imunocromatografia com ouro coloidal) ≥ 10 mm/min (para imunocromatografia com ouro coloidal) Todos os controlos positivos são positivos; todos os controlos negativos são negativos.
Expedição Prazo de validade Indicador Largura da tira de membrana Velocidade de migração do líquido Taxa de conformidade do controlo negativo/positivo Repetibilidade	Pacotes de frio Quatro anos a partir da data de fabrico Descrição 2,95 ± 0,05 mm (para imunocromatografia com ouro coloidal) ≥ 10 mm/min (para imunocromatografia com ouro coloidal) Todos os controlos positivos são positivos; todos os controlos negativos são negativos. 10 testes repetidos de controlos de repetibilidade produzem 10 resultados positivos com desenvolvimento uniforme da cor.