

Catálogo: K003

AMILASE

Nº de Testes: 100

Versão: 07/03/2019

Cód.: 00

## APRESENTAÇÃO

### K003

Reagente Nº1 – Substrato – 1 x 50 mL

Reagente Nº2 – Reagente de Cor – Solução Estoque de Iodo – 1 x 5 mL

### PREPARO DO REAGENTE DE TRABALHO:

Transferir o conteúdo da ampola (Reagente Nº 2) para o frasco vazio que acompanha o kit.

Em seguida, adicionar 45 mL de água destilada ou deionizada e homogeneizar. Manter o frasco bem vedado. Estável durante 06 meses entre 2 e 8°C.

MODO	PONTO FINAL
NOME	AMILASE
PRI	630
SEC	-
TEMP	37°C
KF	1.00
VOL	700
UNIDADE	U/dL
RE	5
INT	-
BR	H <sub>2</sub> O
CQ	NÃO
NORMAL	NÃO
VR. BA	-
VR. AL	-
PAD	NÃO
FATOR	1.00
CONF: LIN. REAG.	-

OBSERVAÇÃO: O resultado do Controle e do Teste serão impressos em Absorbância. Fazer o cálculo da atividade seguindo as orientações das Instruções de Uso.

Para avaliar a precisão e a exatidão das dosagens, recomendamos o uso dos soros controle [Biocontrol N – K073](#) e [Biocontrol P – K074](#).

Cada Laboratório Clínico deve possuir um programa interno de Controle de Qualidade.