



## PROCOLO DE AUTOMAÇÃO PARA LABQUEST®

Renylab Serviço de Informação ao cliente (32) 3331-4489

### RENYPROTE

Renyprote 50	50 determinações
Renyprote 200	200 determinações

Revisão 08/08

Recomenda-se a leitura das Instruções de uso antes da utilização do produto.

O número de determinações corresponde ao volume total dos reagentes, dividido pelo volume de reagente utilizado em um teste.

Para avaliação do desempenho do teste, sugere-se a utilização de controles com valores dentro do intervalo de linearidade do método.

Utilize o manual de operação do equipamento para a obtenção de instruções de programação.

Linearidade: 100 mg/dL.

@ Inserir a concentração indicada no padrão de proteína.

# Parâmetro definido pelo operador.

MODO	PF
WL 1	600
WL 2	
BLANK?	SIM
BLA-AMOS/PAD?	NÃO
CUB.FLUXO?	SIM
TEMP.?	37 <sup>0</sup>
VOL. ASP.	900
RETARDO	003
PADRÃO?	SIM
PAD.(QUANT)	TRIPLICATA
P1	50@
UNID.	mg/dL
DECIMAIS	1
LIM. LIN. MIN	2.0
LIM. LIN. MAX	100
ABS REAT MIN	0
ABS REAT MAX	0,300
ABS PAD MIN	#
ABS PAD MAX	#
VR/VN MIN	#
VR/VN MAX	#