

より広く, より長く, より精確に

尿中微量アルブミン測定用



U-ALB 標準液 TypeH

日立ハイテクノロジーズ社製自動分析装置専用キャリブレーター

日立製自動分析装置特有のスプライン検量に対応

従来製品より測定範囲を広げ、有効期間も長くなりました。

ボトルをより見分けやすく、カラフルなキャップをご用意。

DA470基準にも対応

貯法	有効期間	製品コード	製品名	包装
2~10℃	製造後24ヵ月	A246-50	U-ALB標準液 TypeH	3mL×5点セット (各濃度1本入)

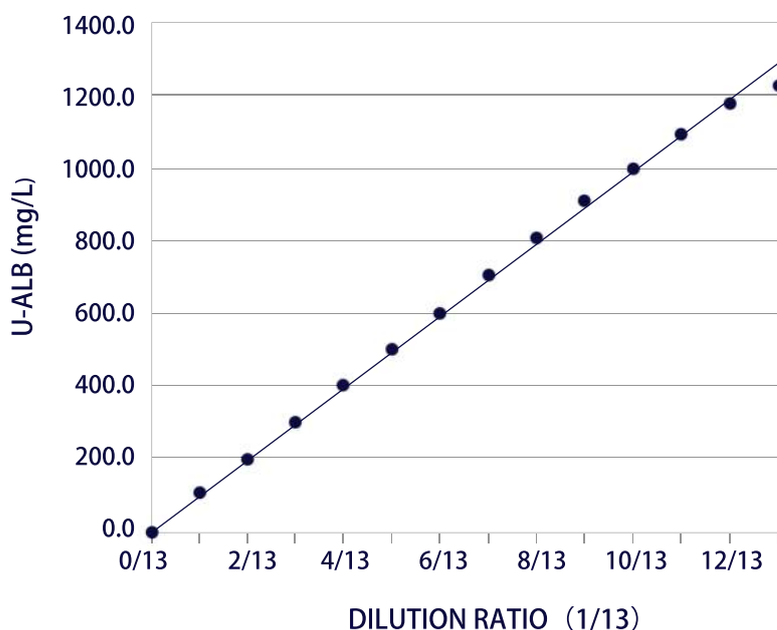
表示値

ボトルコード	製品内容	表示値①(HSA基準)	表示値②(DA470 k 基準)
A246-51	U-ALB標準液 1 H	ALB濃度 14.8mg/L	ALB濃度 20mg/L
A246-52	U-ALB標準液 2 H	ALB濃度 29.7mg/L	ALB濃度 40mg/L
A246-53	U-ALB標準液 3 H	ALB濃度 222.6mg/L	ALB濃度 300mg/L
A246-54	U-ALB標準液 4 H	ALB濃度 593.5mg/L	ALB濃度 800mg/L
A246-55	U-ALB標準液 5 H	ALB濃度 816.0mg/L	ALB濃度 1100mg/L

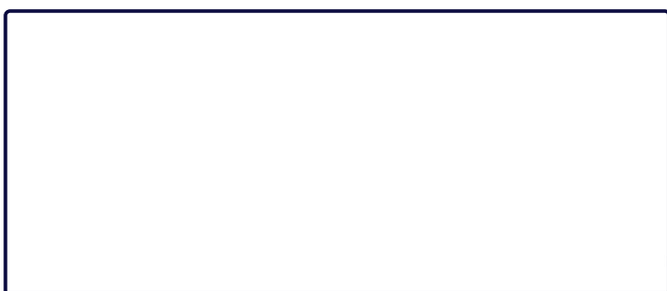
※従来からのヒト血清アルブミン(HSA)を基準とする場合は表示値①を、血漿蛋白国際標準品IRMM ERM-DA470 kを基準とする場合は表示値②をご使用ください。

直線性

TIA-ALBG×U-ALB標準液 TypeH(DA470基準)：日立7180機



- 0/13: 0.0
- 1/13: 100.7
- 2/13: 198.0
- 3/13: 298.1
- 4/13: 398.5
- 5/13: 497.4
- 6/13: 599.1
- 7/13: 700.3
- 8/13: 803.9
- 9/13: 903.1
- 10/13: 995.3
- 11/13: 1087.5
- 12/13: 1176.6
- 13/13: 1227.4



お問い合わせ 企画開発室

〒062-0021 札幌市豊平区月寒西1条8丁目8-7
 TEL 011-855-1131
 FAX 011-855-0143
 E-MAIL kikaku@serotec.co.jp