

総説

中谷 茂

北村 隆司

加藤 芳男

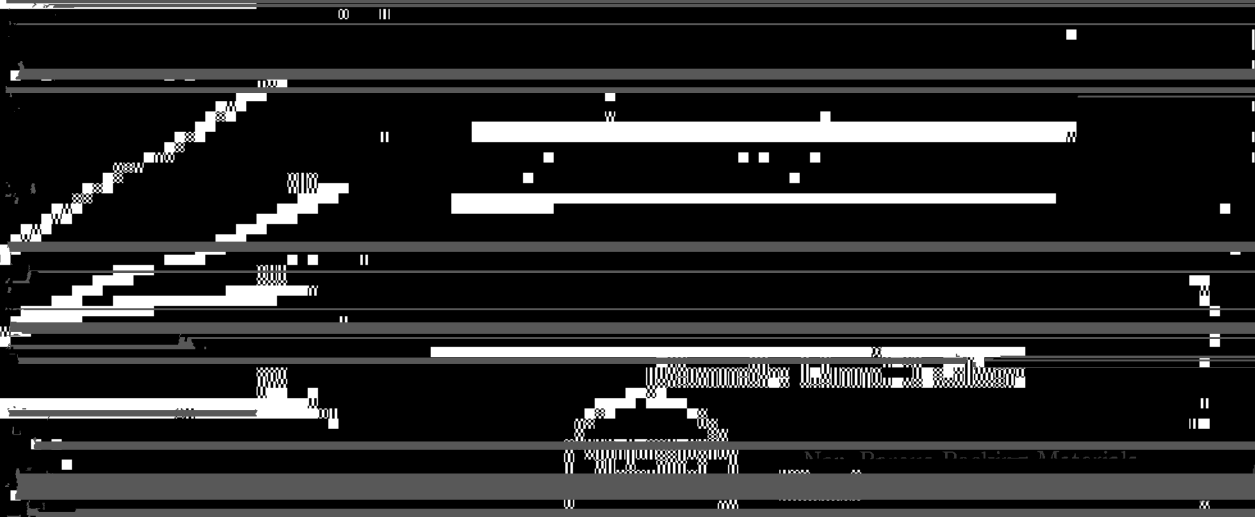
1. はじめに

る。

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]



[REDACTED]

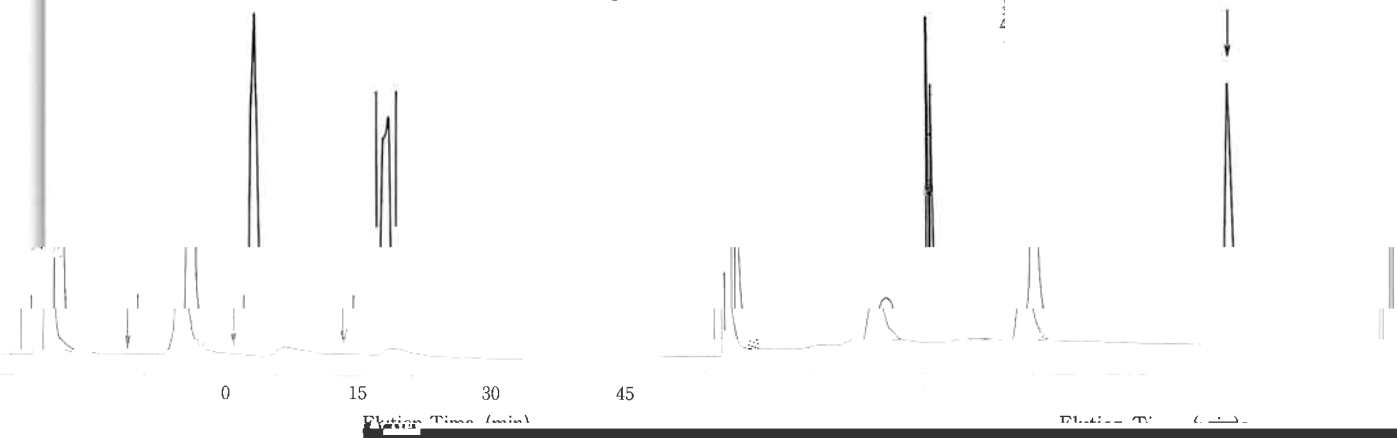
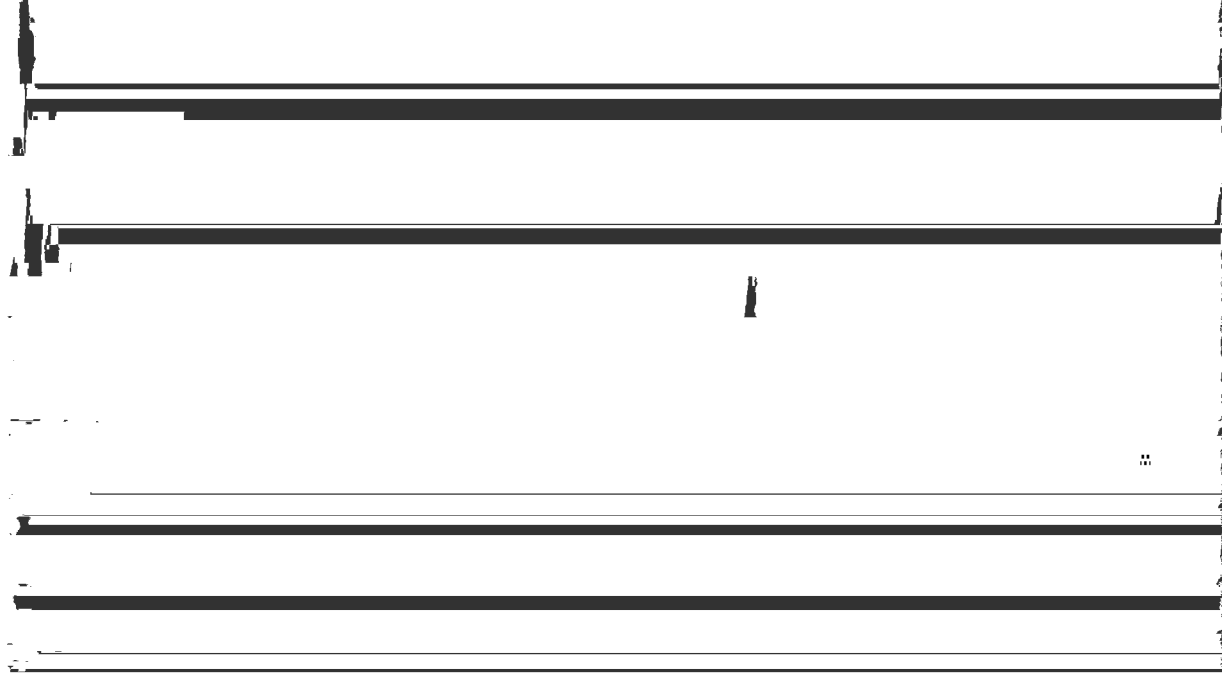


Fig. 2. Separation of monoclonal antibody from ascites fluid by high performance liquid chromatography.

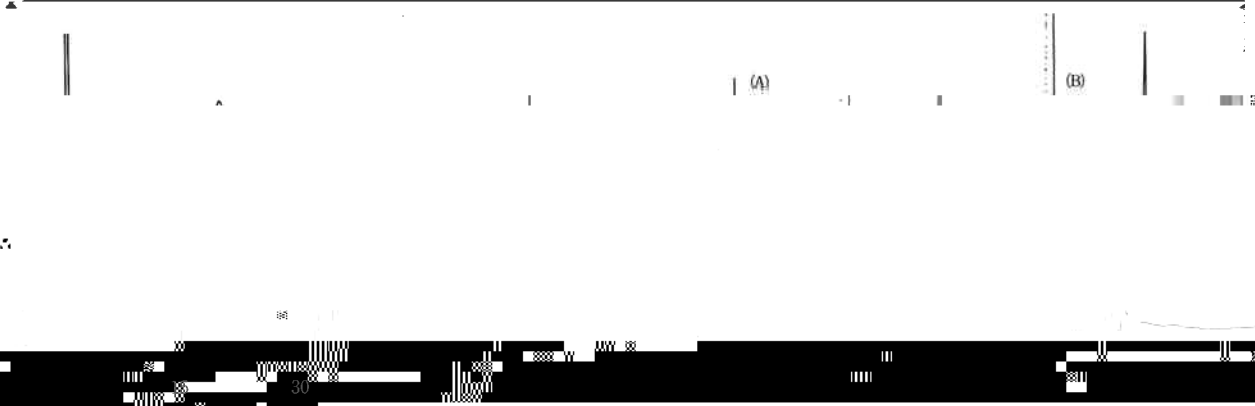
Fig. 5. Separation of monoclonal antibody (I.C.) from ascites fluid by high performance liquid chromatography.

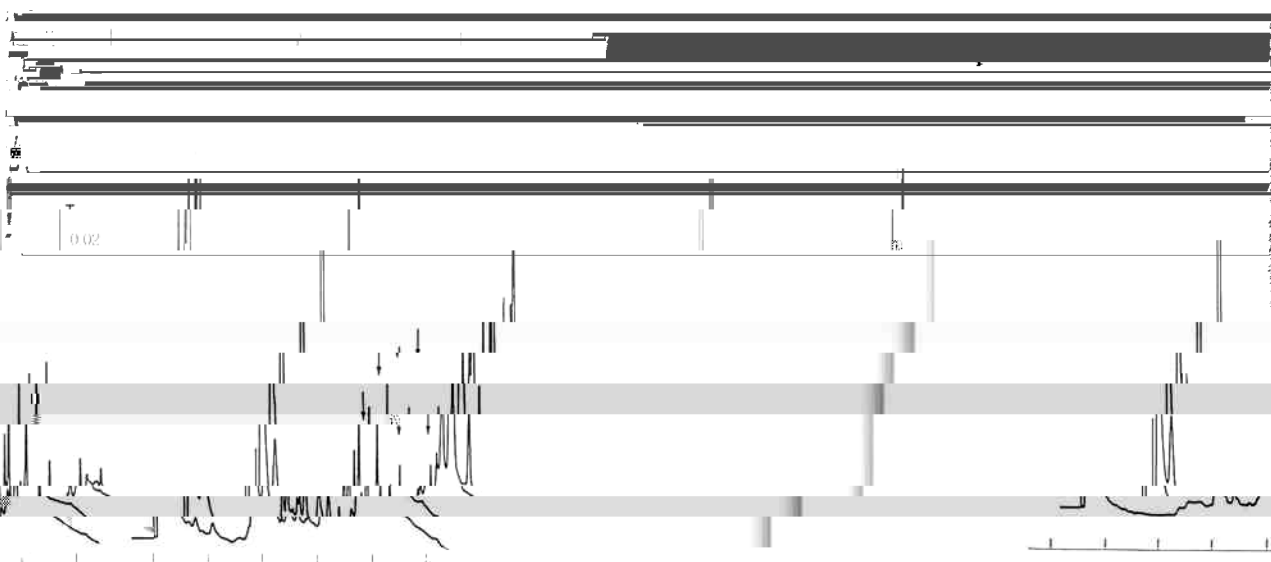


ascites fluid by high performance liquid chromatography.

from ascites fluid by high performance liquid chromatography.

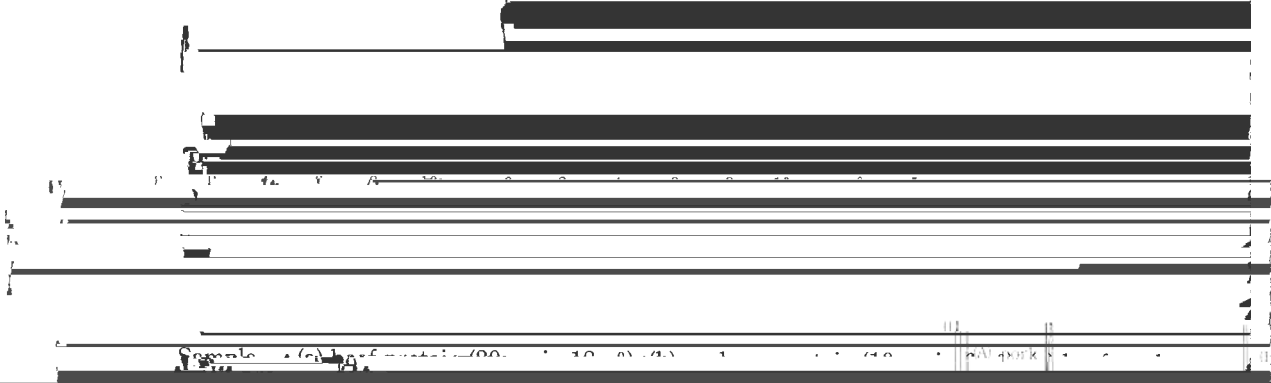
2 4 5 5





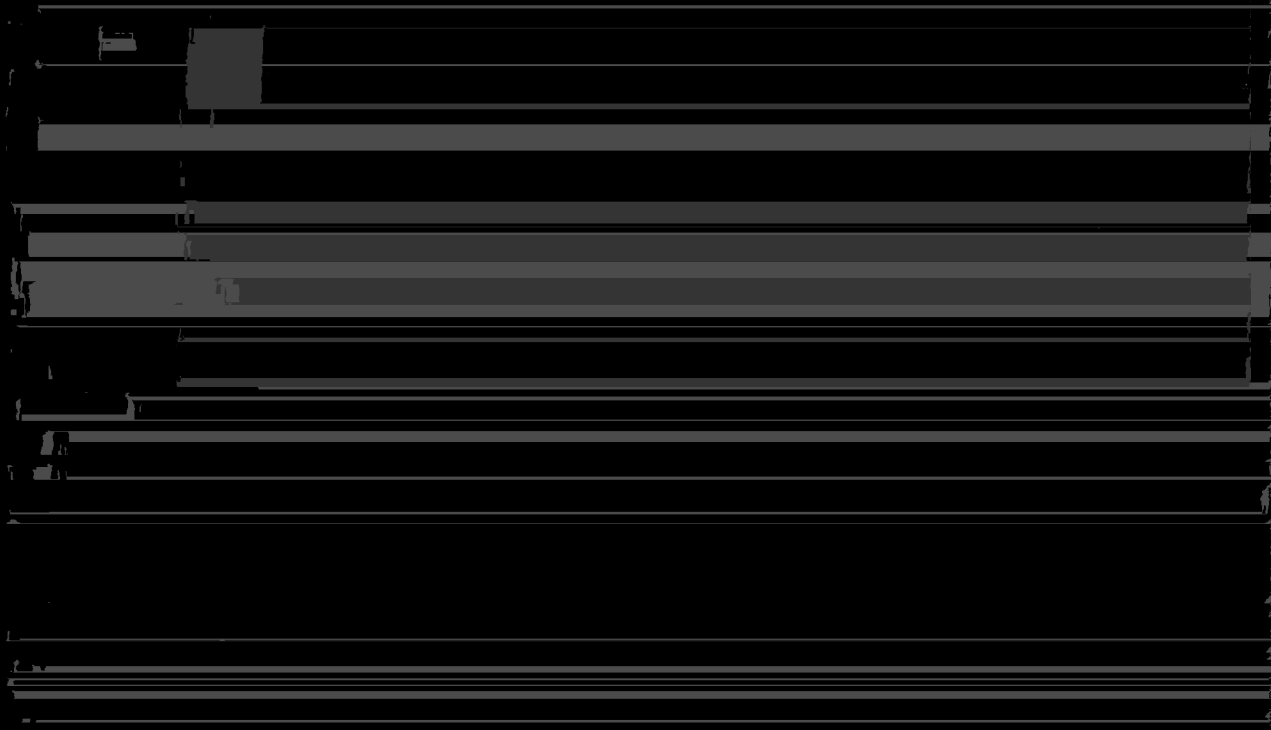
0e-

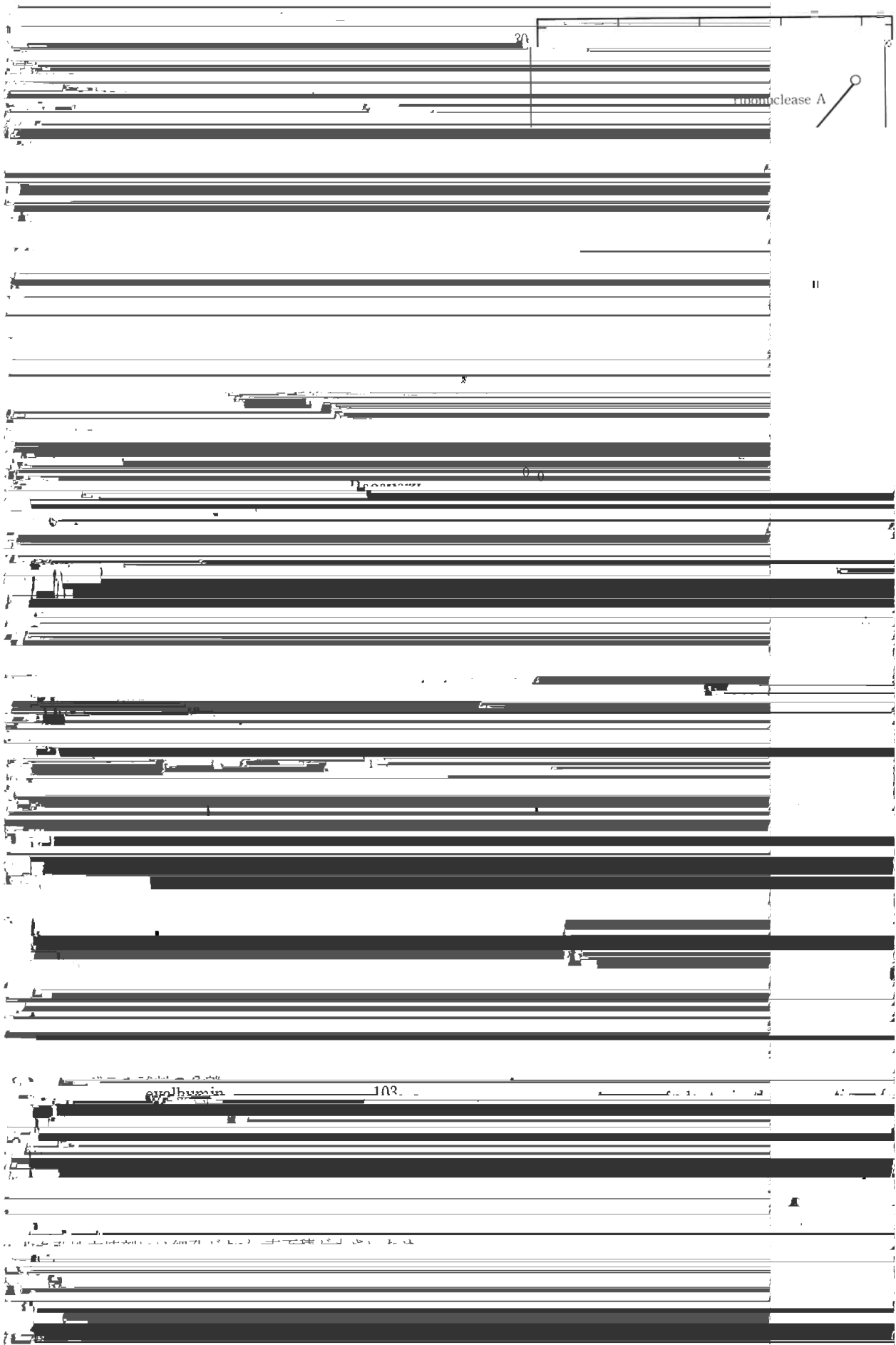
Column : TSKGel Octadecyl NDD (25 x 4.6 mm I.D.)



Elution Time (min)

Fig. 1. Separation of basic carbonic anhydrase inhibitors by reversed-phase HPLC.







6

Fig. 14 Separation of hemoglobin 1



青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号

青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号

青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号

青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号

青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号

青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号

青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号

青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号

青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号

青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号

青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号

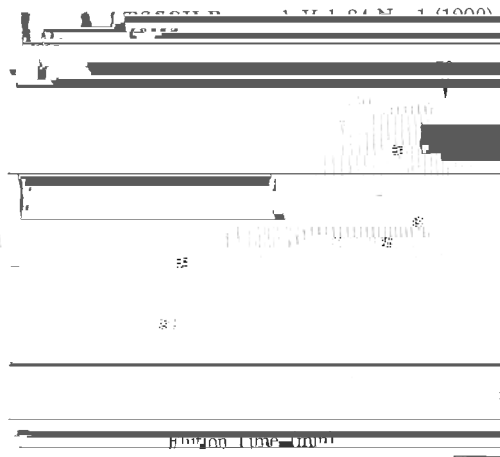
青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号

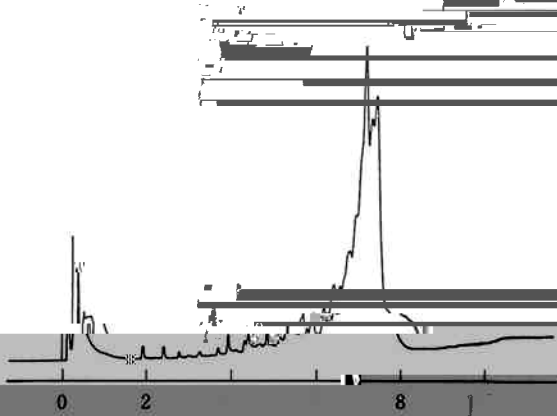
青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号

青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号

青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号

青 島 市 政 府 公 告 第 1 0 0 0 号





同位素の分離

by ion-exchange chromatography on

504E10



Sample: ...

Fig. 27 に巨大 RNA の分離例として、大腸菌の 16

26 Separation of ADNA HindIII digest by

III

TSKgel DEAE-NPR
Column : TSKgel DEAE-NPR

Hebiseite / Chemistry 209-227 (1972) 150-215 (1972)

13)

14)

16)

17)

18)

25)

26)

20)

27)

21)

28)

29)

[Redacted text block]

[Redacted text block]