

隆 司

孝 夫
英 亮

北 村
杉 尾

田 本
堀 切

佐賀七段工佐兼川内内上事官正白木上柳左衛門

Pressure Gauge

1.4

1.2

Gel : HW-55F
Gel Bed : 2.2φ ID×60cm
Packing Eluent : 1.00 1.10 1.20

Packing Pressure : 1.0 bar/20°C

Packing Temp : 15°C

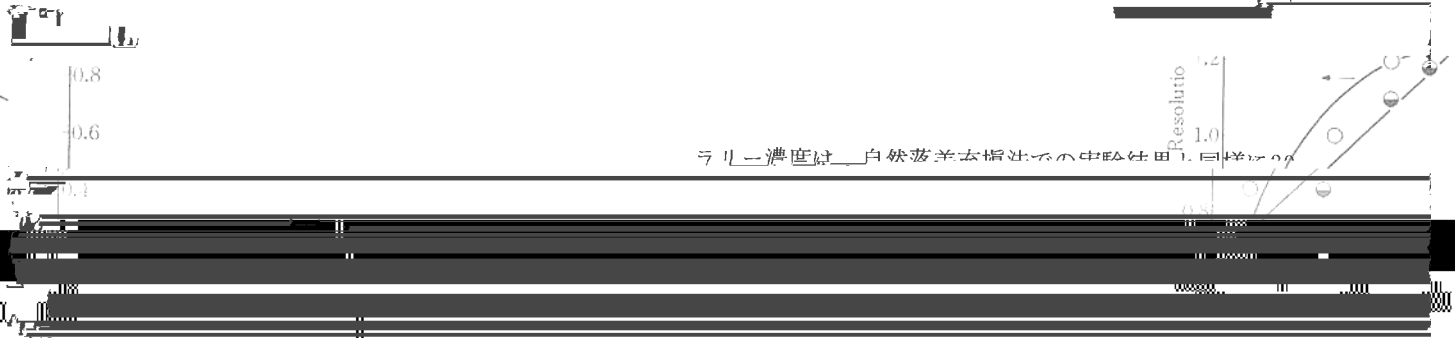
Measuring Flow Rate : 1.0 ml/min

with Jacket

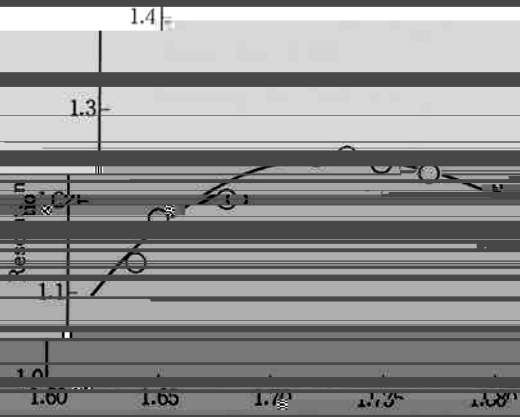
Solvent Tank

Slurry Concentration : 10% (w/v)

Fig. 2 Dependence of the resolution on slurry



ラリ一濃度は自然落着去極化系の中略往田. 同様の



1.4

Col. Rod : 2.2mm ID X 60cm

Table 1. Effect of ...

Gel: HW 55B

Gel Bed: 2.2 cmID x 60 cm

Flow: 100 ml/min

Number (TD/D)

B.S.A

Myoglobin

1.47

1.46

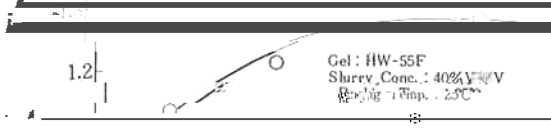
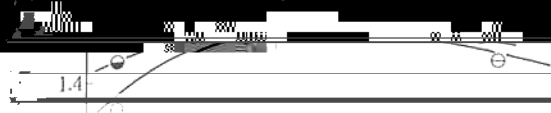
240

1.070

Measuring Temp: 25 °C

Table 2. Effect of measuring temperature





Gel: HW-55F
Slurry_Conc.: 40% V/V
Temp.: 23°C

1) スラリー濃度 2) 温度 3) カラムサイズ 4)