

学 会 発 表 要 旨

(東京)

4月2日—10日 化学学会年会 (東京)

(米国・クリブランド)

○原田謹次

高木利治・○橋本勲・木戸士肇

1. Gel Permeation Chromatography (GPC)による

ポリイソブレンの分子長さ分布の測定法の検討 (1) G.P.C.

