

Notes

Use of Relative Molar Sensitivity as a Specific Value for Evaluating Heptaoxyethylene Dodecyl Ether Concentrations in Methanol Solution

M. KUROE, M. NUMATA, N. MASUMOTO, Y. NISHIZAKI,
N. SUGIMOTO, and N. ITOH

917

Announcements

921

Corrections

925

X-ray Structure Analysis Online

Vol. 37 Part 6
June 2021

— CONTENTS —

**Crystal Structure of Tetrabutylammonium Chloride Complex with *Rac*-1,1'-bi-2-naphthol:
The Inclusion of Surfactant Molecules by Hydrogen Bonded Binaphthol Molecules**

Emmanuel MARFO-OWUSU and Amber L. THOMPSON

27

**Crystal Structure of an Iodido-bridged Dinuclear Copper(I) Complex with
3,6-Bis(dimethylamino)acridine**

Misaki OHKITA, Aya FUJIWARA, Tomoki NISHIYAMA, Masahiko MAEKAWA,
Takayoshi KURODA-SOWA, and Takashi OKUBO

29

~~~~~

## 求人・求職

### 求人

**H 2021007 東京大学大学院理学系研究科教授公募**

募集人員：教授1名。所属：化学専攻無機・分析化学講座。専門分野：広い意味での無機・分析化学。応募資格：博士の学位を取得した方

で、上記分野で優れた研究業績があり、かつ、大学院生および学部学生の研究指導・教育に十分な能力と意欲のある方。着任時期・任期：2022年4月1日以降で、できるだけ早い時期。任期なし。提出書類：詳細は下記化学専攻HPを参照のこと。応募締切：2021年7月30日（金）必着。問合せ先：〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1 東京大学大学院理学系研究科化学専攻 塩谷光彦〔電話：03-5841-8061, E-mail: shionoya@chem.s.u-tokyo.ac.jp〕詳細は<http://www.chem.s.u-tokyo.ac.jp/>をご覧ください。