

FORMAÇÃO DE CARBAMATO DE ETILA EM AGUARDENTES RECÉM-DESTILADAS; PROPOSTA PARA SEU CONTROLE

Carlos Alexandre Galinaro e Douglas Wagner Franco*

Instituto de Química de São Carlos, Universidade de São Paulo, CP 780, 13560-970 São Carlos - SP, Brasil

A pedido do autor, segue abaixo a errata do artigo publicado no vol. 34, n. 6, p. 996-1000:

No Abstract:

Onde se lê: $(3,3 \pm 0,5) \times 10^{-5}/s$, leia-se: $(6,4 \pm 0,5) \times 10^{-6}/s$

Onde se lê: $\Delta S^\ddagger - 69 \text{ cal/mol K}$, leia-se: $\Delta S^\ddagger - 69 \text{ cal/K}$

Página 999, segunda coluna, 4ª linha antes do item conclusões:

Onde se lê: $(3,3 \pm 0,5) \times 10^{-5}/s$, leia-se: $(6,4 \pm 0,5) \times 10^{-6}/s$

Página 999, última linha antes do item conclusões:

Onde se lê: $\Delta S^\ddagger - 69 \text{ cal/mol K}$, leia-se: $\Delta S^\ddagger - 69 \text{ cal/K}$

Conclusões:

Onde se lê: $(3,3 \pm 0,5) \times 10^{-5}/s$, leia-se: $(6,4 \pm 0,5) \times 10^{-6}/s$

Onde se lê: $\Delta S^\ddagger - 69 \text{ cal/mol K}$, leia-se: $\Delta S^\ddagger - 69 \text{ cal/K}$