

Berichtigung

Zum Beitrag „Dampfraumanalyse mehrkomponentiger Systeme. VIII. Bestimmung der Alkoholtension von Äthanol-Wasser-Zinkchlorid-Lösungen“ von *E. Schulek, E. Pungor, J. Trompler* und Frau *Lányi I. Konkoly Thege* (diese Zeitschrift 1960, Heft 3, S. 405 bis 408) sind folgende Abbildungsunterschriften zu ergänzen:

Abb. 1. Alkoholtension des Systems Äthanol-Wasser-Zinkchlorid. *I* System Äthanol-Wasser, *II* Zinkchloridmolenbruch = 0,010, *III* Zinkchloridmolenbruch = 0,050, *IV* Zinkchloridmolenbruch = 0,100.

Abb. 2. Viskosität des Systems Äthanol-Wasser-Zinkchlorid. *I* System Äthanol-Wasser, *II* Zinkchloridmolenbruch = 0,010, *III* Zinkchloridmolenbruch = 0,050, *IV* Zinkchloridmolenbruch = 0,100.