

**Lang R., Skraup Zd. H., Biehler A. v., Philippi E. und Priglinger J.,** Über den kapillaren Aufstieg von Salzen.  
Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910), p. 873—964.

**Philippi E., Skraup Zd. H., Biehler A. v., Lang R. und Priglinger J.,** Über den kapillaren Aufstieg von Salzen.  
Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910), p. 873—964.

## DER

**Priglinger J., Skraup Zd. H., Biehler A. v., Lang R. und Philippi E.,** Über den kapillaren Aufstieg von Salzen.  
Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910), p. 873—964.

**Salze, Kapillarer Aufstieg von —n.**

**Skraup Zd. H., Biehler A. v., Lang R., Philippi E. und Priglinger J.,** Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910), p. 873—964.

**Richards T. W. und Höngschmid O.,** Revision des Atomgewichtes des Calciums. I. Die Analyse des Calciumbromids.  
Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910), p. 965—988.

## ABTEILUNG IIb.

**Höngschmid O. und Richards T. W.,** Revision des Atomgewichtes des Calciums. I. Die Analyse des Calciumbromids.  
Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910), p. 965—988.

**Atomgewicht,** Revision des — des Calciums. I. Analyse des Calciumbromids.  
Richards T. W. und Höngschmid O., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910), p. 965—988.

**Calcium,** Revision seines Atomgewichtes. I. Analyse des Calciumbromids.  
Richards T. W. und Höngschmid O., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910), p. 965—988.

**Calciumbromid,** I. Analyse desselben, Revision des Atomgewichtes des Calciums.  
Richards T. W. und Höngschmid O., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIb. Abt., Bd. 119 (1910), p. 965—988.