

Druckfehlerberichtigungen zu Band I dieses Praktikums.

- Seite 15. Tabelle I in Spalte 7: 0,0824 statt 0,824
„ „ 8: 0,0170 statt 0,170.
- „ 17. Zu vermerken: Eine ausgezeichnete Lichtstärke liefert selbst noch bei 4 dm Rohr die Punktlampe von Osram in Verbindung mit dem Zeißschen Monochromator.
- „ 25. In der letzten Umrechnungsreihe (letzte Spalte): 35 statt 33.
- „ 27. 1. Zeile v. o.: Grenzlinie statt Grenzscheibe.
- „ 43. in der 3. Gleichung 0,4343 statt 0,4243.
- „ 45. 10. Zeile v. o.: t statt a.
- „ 47. In der Abbildung Ordinate: $\frac{T}{t}$ statt $\frac{t}{T}$.
- „ 54. In der Reihe des Essigsäure-Azetat-Puffers der 2. p_H v. u. 3,5 statt 3,3.
- „ 106. 2. Zeile v. u.: taurocholsaures Natrium statt gallensaures N.
- „ 109. 9. Zeile v. u.: h statt a.
- „ 112. Die Zeilen „Diese Konstante bis $p_{/760}$ “ sind zu streichen.
- „ 146. In der Tabelle: 2. Spalte für Cu 5. Zahl v. o.: 47,7 statt 44,7.
- „ 155. 1. Zeile v. o.: Schudel statt Schübel.
- „ 161. 12. Zeile v. u.: 2,783 g $KBrO_3$ statt 0,783 g.
- „ 168. 6. Zeile v. o.: Na^2HPO^4 statt NaH^2PO^4 .
- „ 251. In der Tabelle bei 25° für 726 mm Barometerstand 1,058 statt 1,588.
- „ 281. 13. Zeile v. u.: 8,6 proz. NaCl statt 86 proz.
- „ 288. 3. Zeile v. o.: Glykocholsäure statt Glykokoll-.
- „ 308. 14. Zeile v. u.: 0,5 proz. statt 5,0 proz.