

ein Salz oder ein Aether derselben, mit Schwefelsäure von 66° B. übergossen wird und damit entweder in der Kälte oder bei ca. 50° einige Stunden stehen bleibt. Auf Wasserzusatz fällt der Farbstoff in blauen Flocken aus, welche zur Reinigung mit Wasser gewaschen werden.

B e r i c h t i g u n g e n .

Jahrgang XIII, No. 17, S. 2061, Z. 12 v. o. lies: „10 Th.“ statt „30 Th.“.
 - - - - - 2064, Z. 1 v. u. lies: „XI, 35“ statt „XI, 95“.
 - - - - - 2881, Z. 9 v. o. lies: „β-Resorcyllsäure“ statt „α-Resorcyllsäure“.

Nächste Sitzung: Montag, 24. Januar 1881 im Saale der
 Bauakademie am Schinkelplatz.