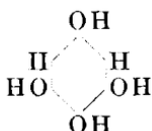
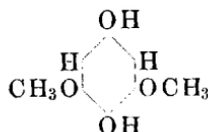


leiten sich ab von einem Tetraoxybenzol, das man als  $\beta$ -Oxypropyrogallol bezeichnen kann. Es kommt ihm die Constitution



und darnach dem  
Dimethoxyhydrochinon  
die Constitution



zu. Ich will versuchen, das  $\beta$ -Oxypropyrogallol selbst aus diesen Verbindungen darzustellen und näher zu charakterisiren.

**372. B. Tollens und F. Mayer: Zusatz zu der Mittheilung auf Seite 1566 dieser Berichte.**

(Eingegangen am 28. Mai; mitgetheilt in der Sitzung von Hrn. W. Will.)

Wir bitten, in unsere Abhandlung auf S. 1566 und 1571 das Citat: Paternò und Nasini, diese Berichte XIX, S. 2527 einzufügen.

Paternò und Nasini haben verschiedene, u. A. polymere Stoffe mittelst Raoult's Methode geprüft und z. B. für Paraldehyd, welcher in der Kälte in Wasser gelöst war, die dreifache Moleculargrösse des Acetaldehyds gefunden.

**Berichtigung:**

Jahrg. XX, No. 16, S. 3136, Anmerkung<sup>2</sup>) lies: »Diese Berichte XX, 1607«  
statt »1617«.

Nächste Sitzung: Montag, 25. Juni 1888, Abends 7<sup>1</sup>/<sub>2</sub> Uhr,  
im Grossen Hörsaal des Chemischen Universitäts-Laboratoriums,  
Georgenstrasse 35.