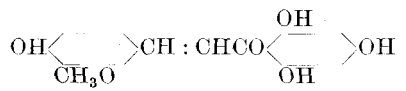


127,6. — Da das Atomgewicht des Jods zu 126,97 angenommen wird, besteht hier eine Ausnahme im periodischen System.

M. H. Godb y: „*Die Isomerie von Doppelsulfiten des Kaliums und Natriums*“. Es wurde bemerkt, daß zwei isomere Sulfite  $KOSO_2Na$  und  $NaOSO_2K$  bestehen, der Schwefel gebunden an Na in dem einem und an K in dem anderen. Diese vermeintlichen Isomeren (hergestellt durch wenig verschiedene Methoden der Neutralisation) wurden mit Äthyljodid erhitzt, damit das Metall, welches an Schwefel gebunden war, durch Äthyl ersetzt werden sollte, wodurch zwei verschiedene Produkte entstehen müßten. Die Äthylsalte, welche resultierten, enthielten jedoch fast denselben Prozentsatz an Kalium, woraus folgt, daß die beiden Salze chemisch identisch sind.

F. B. Power und F. Tuttin: „*Konstitution des Homoeiodictyols*“. Diese Substanz, welche aus der kalifornischen Fichte erhalten wird, hat die empirische Formel  $C_{16}H_{14}O_6$  und ist isomer mit Hesperidin. Die folgende Konstitution wurde ihr zugeschrieben:



In Turin wird im Jahre 1911 der **2. italienische Kongreß für angewandte Chemie** stattfinden.

## Personal- und Hochschul-nachrichten.

Am 1./1. 1908 wird in London das „Imperial College of Science“ eröffnet werden. Dieses Institut wird hauptsächlich Chemie und Metallurgie pflegen. Sir Julius Wernercher hat dem Institute 100 000 Pfd. Sterl., Alfred Beit 150 000 Pfd. Sterl. gespendet. Die Laboratorien werden die bestausgestatteten in England sein.

Für die pharmazeutische Prüfung in Holland sind am 16./7. 1907 neue Bestimmungen erlassen worden.

Dr. Ch. Rudolph, Offenbach a. M., wurde zum Mitglied des Vorstandes des Farbwerkes Mühlheim vorm. A. Leonhardt & Co. ernannt.

In den Aufsichtsrat der Duxer Porzellanmanufaktur A.-G. vormals Ed. Eichler wurde Dr. Hermann Klausius - Grunewald neugewählt.

Zum Geschäftsführer der Portland-Zementwerke Wetzlar, G. m. b. H., wurde Ingenieur G. Dalle magne, Lüttich, ernannt.

Anstelle von Kommerzienrat Schöch wurde W. Steckhan zum Geschäftsführer und Direktor der Zuckerraffinerie Hildesheim, G. m. b. H., bestellt.

Dr. Charles E. Fawcett wurde zum Professor der metallurgischen Chemie und Dr. T. S. Patterson zum Professor der organischen Chemie an der Universität Glasgow ernannt.

Zum Vorstand der landwirtschaftlichen Versuchsanstalt Augustenberg in Baden ist Dr. Felix Mach, bisher an der landwirtschaftlichen Versuchsanstalt in Marburg, berufen worden.

Dr. Riecher, Leiter des chemischen Laboratoriums der Emscher Genossenschaft, Essen-Ruhr, gab am 1./12. sein Amt auf, um die Leitung des öffentlichen Untersuchungsamtes für den Stadt- und Landkreis Essen zu übernehmen.

Dr. Aufhäuser, Inhaber der Thermochemischen Prüfungs- und Versuchsanstalt in Hamburg, wurde von der dortigen Handelskammer zum beeideten Handelschemiker ernannt.

In der philosophischen Fakultät der Universität Jena habilitierte sich Dr. H. Fecht mit einer Probvorlesung über Radioaktivität.

Der Direktor der Brennereischule und der Versuchsanstalt für Spiritusindustrie zu Prag, Anton Nydrle, ist zum kaiserlichen Rat ernannt worden.

Der Generaldirektor der Neuen Photographischen Gesellschaft in Großlichterfelde, Arthur Schwarz, erhielt den Titel Kommerzienrat.

Dem Privatdozenten für Physik an der Universität Heidelberg, Dr. August Becker, ist der Titel a. o. Prof. verliehen worden.

Prof. Dr. C. Hartwich, Zürich, wurde zum Ehrenmitglied des schweizerischen Apothekervereins ernannt.

Dr. T. K. Rose erhielt die goldene Medaille und einen Preis von der Consolidated Gold Fields Company of South Africa für seine Arbeiten auf dem Gebiete der Metallurgie des Goldes.

Prof. Dr. Eduard Buchner, Berlin, Inhaber der Liebigmedaille des V. d. Ch., erhält den Tagesblättern zufolge den diesjährigen Nobelpreis für Chemie.

Direktor Budde scheidet am 1. Januar infolge Krankheit aus der Firma Friedr. Krupp A.-G. aus.

Am 22./11. starb Sir F. Ripley in London. Er war Chef der Firmen E. Ripley & Son, Ltd., und F. Ripley & Co., Bleicherei und Färberei in Bradford.

Henry Kirchner, Direktor der Dynamitfabrik Wahn, starb am 25./11.

## Eingelaufene Bücher.

(Besprechung behält sich die Redaktion vor.)

**Der Alkoholismus**, seine Wirkung und seine Bekämpfung. Herausg. vom Zentralverband zur Bekämpfung des Alkoholismus in Berlin. 3. Tl. (Aus Natur und Geisteswelt, 145. Bändchen; Sammlung wissenschaftl.-gemeinverständl. Darstellungen.) Leipzig, B. G. Teubner, 1906.

geh. M 1,80; geb. M 2,10

**Bender, O.** Feuerungen (Bibliothek der gesamten Technik, 36. Bd.) Mit 75 Abb. im Text u. 1 Taf. Hannover, Jänecke, 1907.

geh. M 3,80; geb. M 4,20

**Gebauer, Dr. A.** Die Edelgase. Beilage zum XIII. Jahresbericht der städt. Oberrealschule i. E. zu Gummersbach, Ostern 1907.

**Herzberg, W.**, Prof. Papierprüfung. Eine Anleitung zum Untersuchen von Papier. 3. vermehrt. u. verbess. Aufl. Mit 86 Textfig. u. 17 Tafeln. Berlin, J. Springer, 1907.

M 10,—

**Hildebrand, H.** Neuere Arzneimittel, Beziehungen zwischen deren chemischer Konstitution und pharmakologischer Wirkung mit Berücksichti-