
Personalia, vacatures, industriële mededeelingen, enz.

Naar aanleiding van het aftreden van Prof. ARONSTEIN te Delft, aan het einde van den afgelopen cursus, zij hier — voorloopig — het volgende mededeeld over zijn leven en werken. Geboren den 25^{sten} Mei 1841 te Telgte bij Münster (Westphalen), promoveerde hij te Göttingen in 1864 tot Dr. phil. op een dissertatie „Ueber das Acrolein“. Na gedurende een jaar assistent te zijn geweest aan het physisch kabinet der Leidsche Universiteit, werd hij in 1867 benoemd tot onder-directeur van en leeraar in de scheikunde en natuurlijke historie aan de Hoogere burgerschool te Breda, welke betrekking hij in 1876 verwisselde met die van leeraar in de scheikunde aan de Koninklijke Militaire Akademie aldaar. Na in 1892 den titel van hoogleeraar aan die Akademie te hebben verworven, werd hij in 1894 benoemd tot hoogleeraar in de scheikunde en chemische technologie aan de Polytechnische School (thans Technische Hoogeschool) te Delft.

Van zijn publicaties noemen wij hier:

- Ueber einige neue Acroleinverbindungen, Lieb. Ann. Suppl. 3 (1864).
Neue Versuche über die Ausnutzung der Rauhfutterstoffe. Journ. f. Landwirtschaft. 1865.
Ueber Diffusion der Gase durch Cautschuk (met SIRKS), Zeitschr. f. Chem. N. F. 2 (1866).
Duitsche vertaling van STAS' bekend werk, onder den titel „Untersuchungen über die Gesetze der chemischen Proportionen, die Atomgewichte und ihre Verhältnisse, Leipzig, 1867.
Over kleursverandering der *Cicindela hybrida* L. door waterontrekking. Maandbl. v. Natuurw. 1, 3 (1870).
Vertaling van O. von RICHTER's Beknopt Leerboek der anorganische scheikunde, Breda 1877.
Einwirkung von Aethyljodid auf jodessigsäuren Aethyläther (met J. M. A. KRAMPS). Ber. deutsch. chem. Ges. 13 (1880).
Ueber die Einwirkung von Jodmethyl auf jodessigsäuren Methylester (met J. M. A. KRAMPS). Ibid. 14 (1881).
Ueber die Einwirkung von Bromäthyl auf bromessigsäuren Aethylester. Ibid. 14 (1881).
Ueber die Umsetzung von normalem Propylbromid in Isopropylbromid durch Erhitzen. Ibid. 14 (1881).
Sur la transformation du bromure de propyle en bromure d'isopropyle sous l'influence de la chaleur. Rec. trav. chim. 1 (1882).
Buskruitanalyse. De milit. spectator 11 (1886).
Ueber das Stilben (met A. F. HOLLEMAN). Ber. deutsch. chem. Ges. 21 (1888).
Ueber die directe Ueberführung von Derivaten des Acetylens in die des Äthylens durch Addition von Wasserstoff (met A. F. HOLLEMAN). Ibid. 22 (1889); Rec. trav. chim. 8 (1889).
Leerboek der anorganische scheikunde, Breda 1892.
Het doel van het onderwijs in de scheikundige technologie, Delft 1894.
Onderzoek over het moleculairgewicht van de zwavel volgens de kook-

- puntsmethode (met S. H. MEIUIZEN), Verh. Kon. Akad. v. Wetensch. 1^e sectie, 6 (1898); Arch. néerl. 3 (1899).
- Over de inwerking van zwavel op toluol en xylol (met A. F. VAN NIEROP). Verh. Kon. Akad. v. Wetensch. 1902; Arch. néerl. 8 (1902); Rec. trav. chim. 21 (1902).
- Over een methode om kleine hoeveelheden witten phosphor naast groote hoeveelheden phosphoresquisulfuur aan te toonen. Chem. Weekbl. 3, 283 (1906).
- Over de methoden om kleine hoeveelheden witten phosphor naast groote hoeveelheden phosphoresquisulfuur aan te toonen. Ibid. 3, 493 (1906).
- Over de methoden om kleine hoeveelheden witten phosphor naast groote hoeveelheden phosphoresquisulfuur aan te toonen. Ibid. 4, 183 (1907).