

**M0011884: Reproduction of a table of metallic compounds used in pharmacy from Méthode de nomenclature chimique, 1787**

**Publication/Creation**

1951

**Persistent URL**

<https://wellcomecollection.org/works/um3evf79>

**License and attribution**

Conditions of use: it is possible this item is protected by copyright and/or related rights. You are free to use this item in any way that is permitted by the copyright and related rights legislation that applies to your use. For other uses you need to obtain permission from the rights-holder(s).



Wellcome Collection  
183 Euston Road  
London NW1 2BE UK  
T +44 (0)20 7611 8722  
E [library@wellcomecollection.org](mailto:library@wellcomecollection.org)  
<https://wellcomecollection.org>

SUBSTANCES MÉTALLIQUES.									
17	Le Bismuth.				Oxide { blanc. jaune. rouge.	Magistère de bismuth. ou blanc de fard. Chaux jaune de bismuth. Poudre de bismuth.	Oxide de bismuth fulfuré.	Bismuth purifié par la fois de soufre.	Alliage, &c.
18	L'Antimoine.	Regule d'antimoine.			Oxide { blanc. jaune. rouge.	Poudre d'antimoine. Foudre ou neige d'antimoine. Poudre de regule d'antimoine.	Oxide { blanc. jaune. rouge.	Chaux grise d'antimoine. Roche d'antimoine. Poudre de foudre d'antimoine. Foudre de Rozeau.	Alliage, &c.
19	Le Zinc.				Oxide de zinc. Oxide de zinc fulfuré.	Chaux de zinc. Poudre de zinc, Foudre. Poudre de zinc.	Oxide de zinc fulfuré.	Poudre de zinc par la fois de soufre, ou chambre artificielle.	Alliage, &c.
20	Le Fer.				Oxide de fer.	Chaux de fer. Poudre de fer.	Oxide de fer fulfuré.		Alliage, &c.
21	Le Cuivre.				Oxide de cuivre.	Chaux de cuivre. Poudre de cuivre.	Oxide de cuivre fulfuré.	Un magistère.	Alliage, &c.
22	Le Plomb.				Oxide de plomb.	Chaux de plomb. Poudre de plomb.	Oxide de plomb fulfuré.		Alliage, &c.
23	Le Cadme.				Oxide de cadme.	Chaux de cadme. Poudre de cadme.	Oxide de cadme fulfuré.		Alliage, &c.
24	Le Mercure.				Oxide de mercure.	Chaux de mercure. Poudre de mercure.	Oxide de mercure fulfuré.	Chaux de mercure. Poudre de mercure.	Alliage, &c.
25	Le Cobalt.				Oxide de cobalt.	Chaux de cobalt. Poudre de cobalt.	Oxide de cobalt fulfuré.		Alliage, &c.
26	Le Nickel.				Oxide de nickel.	Chaux de nickel. Poudre de nickel.	Oxide de nickel fulfuré.		Alliage, &c.
27	Le Vanadium.				Oxide de vanadium.	Chaux de vanadium. Poudre de vanadium.	Oxide de vanadium fulfuré.		Alliage, &c.