## Chimie organique : Cahiers de devoirs

Numéro d'inventaire: 2023.0.111

Auteur(s): François Loiseau

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création: 1911-1912

Matériau(x) et technique(s) : papier ligné | encre noire

**Description**: Couverture en papier rigide souple, beige et de reliure cousue simple. Intérieur manuscrit à l'encre noire sur papier vergé fin ligné avec marge. Vergeures horizontales, pontuseaux verticaux et filigrane(s) coupé(s) "Sévigné" avec une représentation de Madame de Sévigné en médaillon sur la droite.

Mesures: hauteur: 22,2 cm; largeur: 17,2 cm

**Notes**: Cahier de devoirs de François Loiseau (16/10/1892 Le Creusot - 18/04/1983 Conflans-Sainte-Honorine), promotions 1908-1914. Elève de 3e année du Cours Supérieur des écoles Schneider & Cie (école dite du Groupe spécial, située Boulevard du Guide - rebaptisé rue Clémenceau) de la ville du Creusot (Saône-et-Loire), de la promotion 1911-1912. Futur ingénieur et capitaine de réserve du 5e régiment du Génie de Satory. L'élève a renseigné son âge : 19 ans (cf. 1ère couv.) Cahier daté du 12/12/11 au 12/3/12. Cours de chimie organique agrémentés de schémas et de graphiques manuscrits. N.B. L'étudiant a écrit "2e semestre" en date du "2/3/12" (cf. p. 53).

Aldéhydes: Propriétés générales, Aldéhyde ordinaire ou éthylique, Polymères, dérivés de substitution chlorés, Chloral ou aldéhyde arichloré, Aldéhyde méthylique ou formique, Aldéhydes des parfums naturels, Cétones, Acides mono: Acide acétique, Acide formique, Acide stéarique, Acides non saturés. Bases Alcalisation des alcools mono: Différentes sortes d'alcalis artificiels, Amides, Urée, Corps organo-métalliques, Corps ayant deux fonctions chimiques, Acides-alcools ou acides oxygras. Notions sur la polarisation rotatoire. Stéréochimie: acides aminés, Glycocolle et ses dérivés, Glycérine et corps gras, Extraction des corps gras, Glycérine, Nitroglycérine.

Mots-clés : Chimie organique Lieu(x) de création : Le Creusot

**Utilisation / destination** : matériel scolaire **Autres descriptions** : Langue : français

Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination: 68 p. dont 67 p. manuscrites

couv. ill. : Représentation de la statue d'Eugène Schneider (co-fondateur de la société)située place Schneider de la ville du Creusot. Eugène Schneider est représenté debout sur un piédestal. A ses pieds, une femme, symbolisant la "Reconnaissance" explique à son fils ce qu'il doit au patron.

Lieux : Le Creusot

1/4



2/4



ind g sont sedect. Red too of l'alc. ou ammoniac. d

3/4



bout a Eno Hest faces