

Rapport fait à l'Institut national, classe des sciences physiques et mathématiques, sur les résultats des expériences du Citoyen Clouet sur les différents états du fer et pour la conversion du fer en acier fondu [fait à l'institut national des sciences et arts le 16 messidor an VI] [Signé

Titre(s) : Rapport fait à l'Institut national, classe des sciences physiques et mathématiques, sur les résultats des expériences du Citoyen Clouet sur les différents états du fer et pour la conversion du fer en acier fondu [fait à l'institut national des sciences et arts le 16 messidor an VI] [Signé : Darcet, Guyton]. [suivi de] Recherches sur la composition chimique des aciers. Par M. H. Caron, capitaine d'artillerie, chef du laboratoire de chimie au dépôt d'artillerie, à Paris. / Jean d' Arcet ; Louis-Bernard (baron) Guyton de Morveau

Auteur(s) : Arcet, Jean d'
Guyton de Morveau, Louis-Bernard (baron)
Caron, Henri

Editeur, producteur : Paris : Impr. de la République, Hayez, 1865

Description matérielle : 14 p., 1 f. de pl.-21 p.-VIII p.-6 p.; in-4.

Sujet(s) : sciences physiques
18e siècle