

De l'Acide carbonique, de ses propriétés physiques, chimiques et physiologiques, de ses applications thérapeutiques comme anesthésique, désinfectant, cicatrisant, résolutif, etc., dans les plaies et ulcérations, dans les maladies des organes de la digestion, de la respiration, etc., par J.-Ch. Herpin,..

Type de contenu : Texte

Titre(s) : De l'Acide carbonique, de ses propriétés physiques, chimiques et physiologiques, de ses applications thérapeutiques comme anesthésique, désinfectant, cicatrisant, résolutif, etc., dans les plaies et ulcérations, dans les maladies des organes de la digestion, de la respiration, etc., par J.-Ch. Herpin,..

Auteur(s) : Herpin, Jean-Charles Dr

Adresse bibliographique : Paris : J.-B. Baillière et fils, 1864

Description matérielle : In-12, XII-564 p

Sujet(s) : Physique et chimie