

H

Henderson, Lawrence Joseph

O. Müller-Plathe
Hamburg, Deutschland



für die Pufferung des Bluts mit Hilfe des 1867 von Guldberg und Waage formulierten Massenwirkungsgesetzes. Weiterentwicklung durch Hasselbalch (► [Hasselbalch, Karl Albert](#)).

Lebensdaten Amerikanischer Physiologe, geboren am 3. Juni 1878 in Lynn, USA, gestorben am 10. Februar 1942.

Verdienste Professor für Physiologie in Harvard. Er beschrieb im Jahr 1908 die physiologische Bedeutung der Kohlensäure

Literatur

Henderson LJ (1908) The theory of neutrality regulation in the animal organism. *Am J Physiol* 21:427–448