

Nicotine psychopharmacology, molecular, cellular and behavioural aspects

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Nicotine psychopharmacology, molecular, cellular and behavioural aspects / ed. by S. Wonnacott, M.A.H. Russell and I.P. Stolerman

Autre(s) auteur(s) : Wonnacott, Susan
Russell, Michael Anthony Hamilton (1932-2009)
Stolerman, Ian P.

Publication : Oxford [etc.] : Oxford University Press, 1990

Description matérielle : 1 vol. (xviii-427 p.) ; 24 cm

Collection : Oxford science publications

ISBN : 0-19-261614-5

Appartient à la collection : Oxford science publications Oxford [etc.] Oxford university press 19XX

Classification décimale Dewey : 615/.78 20

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr. Index

Note sur le contenu : Tobacco smoking and nicotine dependence / Jerome H. Jaffe Nicotine dependency: animal studies / Michael D.B. Swedberg, Jack E. Henningfield, and Steven R. Goldberg
Psychopharmacological aspects of nicotine / David M. Warburton Pharmacokinetics, metabolism, and pharmacodynamics of nicotine / Neal L. Benowitz, Herve Porchet, and Peyton Jacob The central pharmacology of nicotine: electrophysiological approaches / Paul B.S. Clarke Effects of nicotine on synaptic transmission in the brain / Kjell Fuxe ... [et al.] Characterization of brain nicotine receptor sites / S. Wonnacott Behavioural pharmacology of nicotine in animals / I.P. Stolerman

Sujet - Nom commun : Tabagisme -- Psychologie
Nicotine -- Effets physiologiques
Psychopharmacologie