



5HT_{2C} receptors in the pathophysiology of CNS disease /

Di Giovanni, Giuseppe,

ed. lit.

Esposito, Ennio,

ed. lit.

Di Matteo, Vincenzo,

ed. lit.

Springer Science+Business Media,

cop. 2011.

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNDA3MjEwNA>

Título: 5HT_{2C} receptors in the pathophysiology of CNS disease Giuseppe Di Giovanni, Ennio Esposito, Vincenzo Di Matteo, editors.

Editorial: New York Springer Science+Business Media cop. 2011.

Descripción física: 557 p. il. col. y n. 24 cm

Mención de serie: The receptors

ISBN: 978-1-60761-940-6

Materia: Nervioso Central, Sistema- Enfermedades- Tratamiento Receptores de serotonina

Autores: Di Giovanni, Giuseppe, ed. lit. Esposito, Ennio, ed. lit. Di Matteo, Vincenzo, ed. lit.

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es