



ISTITUTO ITALIANO
DI TECNOLOGIA

TITLE

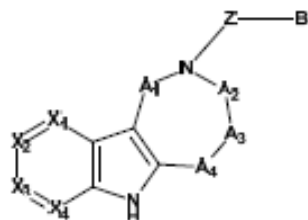
Composti E Composizioni Per Il Trattamento Della Fibrosi Cistica

INVENTORS

Tiziano BANDIERA, Fabio BERTOZZI, Francesca GIACOMINA, Simone GIOVANNI, Federico SORANA, Emanuela CACI, Loretta FERRERA, Nicoletta PEDEMONTE, Luis Juan Vicente GALIETTA

DESCRIPTION

La presente invenzione si riferisce a nuovi composti per modulare le attività della proteina CFTR o della proteina ABC, in particolare per il trattamento della fibrosi cistica.



(Ia)

APPLICATIONS

Fibrosi cistica

KEYWORDS

Proteina, fibrosi cistica, ABC, CFTR, composti

BIBLIOGRAPHIC DATA

Composti E Composizioni Per Il Trattamento Della Fibrosi Cistica

Application Number IT 102018000007183

Priority Date July 13, 2018

Applicants Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia, Fondazione Per La Ricerca Sulla Fibrosi Cistica – Onlus, Istituto Giannina Gaslini

CONTACTS

Technology Transfer Office	Augusta Galano	Augusta.galano@iit.it
		+39 010 71781 568