



ISTITUTO ITALIANO
DI TECNOLOGIA

TITLE

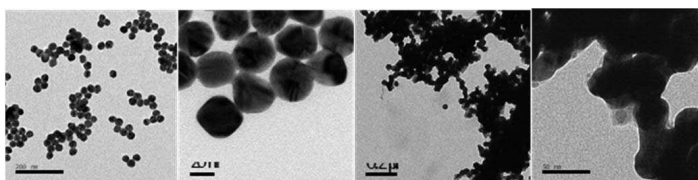
Procedimento Colorimetrico Per La Determinazione Del Mercurio Organico

INVENTORS

Paolo DONATI, Pier Paolo POMPA

DESCRIPTION

L'invenzione riguarda un metodo colorimetrico per la determinazione del mercurio organico. In particolare, il metodo colorimetrico dell'invenzione è applicabile alla determinazione del mercurio organico in matrici complesse, come ad esempio matrici alimentari.



APPLICATIONS

Industria alimentare, quantificazione metalli pesanti

KEYWORDS

Metodo colorimetrico, mercurio organico, metalli pesanti, matrici alimentari

BIBLIOGRAPHIC DATA

Procedimento Colorimetrico Per La Determinazione Del Mercurio Organico

Application Number IT 102018000008034

Priority Date August 10, 2018

Applicants Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia

CONTACTS

Technology Transfer Office

Fabio Ferrando

Fabio.ferrando@iit.it

+39 010 71781 715