



ISTITUTO ITALIANO  
DI TECNOLOGIA

## TITLE

Kit E Procedimento Per La Rivelazione Colorimetrica Di Un Acido Nucleico Bersaglio In Un Campione

## INVENTORS

Giuseppina TATULLI, Paola VALENTINI, Pier Paolo POMPA

## DESCRIPTION

La presente invenzione rientra nel settore della biologia molecolare. Più in particolare, la presente invenzione si riferisce a un metodo e un kit per la rilevazione colorimetrica di un acido nucleico bersaglio in un campione di interesse nel quale l'acido nucleico bersaglio è presente in miscela con altri materiali del campione, ivi inclusi altri acidi nucleici che differiscono dall'acido nucleico bersaglio per la sequenza di basi.

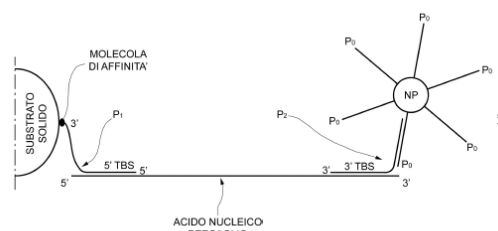


FIG.1

## APPLICATIONS

Diagnostica in vitro, controllo qualità, ricerca

## KEYWORDS

Acidi nucleici, dsRNA, ssDNA, RNA, rilevazione colorimetrica, kit, campioni, miscela

## BIBLIOGRAPHIC DATA

Kit E Procedimento Per La Rivelazione Colorimetrica Di Un Acido Nucleico Bersaglio In Un Campione

Application Number IT 102018000005685

Priority Date May 24, 2018

Applicants Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia

## CONTACTS

Technology Transfer Office

Augusta Galano

Augusta.galano@iit.it

+39 010 71781 568