

PhoenixTemp26168.tmp.txt
SEQUENCE LISTING

<110> INSERM

<120> INHIBITORS OF MRP4 AND AGENTS STIMULATING MRP4 ACTIVITY FOR THE
TREATMENT OF CARDIAC DISORDERS

<130> BIO07125

<160> 13

<170> PatentIn version 3.3

<210> 1

<211> 22

<212> DNA

<213> Artificial

<220>

<223> primer

<400> 1

ggacactgaa ctagcagaat ct 22

<210> 2

<211> 21

<212> DNA

<213> Artificial

<220>

<223> primer

<400> 2

gtcgcgtgtca atgatgggtg t 21

<210> 3

<211> 20

<212> DNA

<213> Artificial

<220>

<223> primer

<400> 3

tggcaaagtg gagattgttg 20

<210> 4

<211> 20

<212> DNA

<213> Artificial

<220>

<223> primer

<400> 4

cattatcggc cttgactgtg 20

<210> 5

<211> 22

<212> DNA

<213> Artificial
 <220>
 <223> primer
 <400> 5
 tttcaagaac ctgctagacc ac 22
 <210> 6
 <211> 20
 <212> DNA
 <213> Artificial
 <220>
 <223> primer
 <400> 6
 ccctgcttcc tcagtctgct 20
 <210> 7
 <211> 21
 <212> DNA
 <213> Artificial
 <220>
 <223> siRNA
 <400> 7
 caguguucuu acacuuccut t 21
 <210> 8
 <211> 21
 <212> DNA
 <213> Artificial
 <220>
 <223> siRNA
 <400> 8
 aggaagugua agaacacugt t 21
 <210> 9
 <211> 19
 <212> DNA
 <213> Artificial
 <220>
 <223> shRNA
 <400> 9
 gcaaatgtgg atccgagaa 19
 <210> 10
 <211> 20
 <212> DNA
 <213> Artificial
 <220>
 <223> primer

<400> 10
caatgcagag tcggtgaagg 20

<210> 11
<211> 23
<212> DNA
<213> Artificial

<220>
<223> primer

<400> 11
gccgcattaa gttcttcttg tct 23

<210> 12
<211> 21
<212> DNA
<213> Artificial

<220>
<223> primer

<400> 12
tgacaatggc actttctggt c 21

<210> 13
<211> 20
<212> DNA
<213> Artificial

<220>
<223> primer

<400> 13
gcatcctcag caaagactgg 20