

FUND-001_ST25.txt
SEQUENCE LISTING

<110> Facultés Universitaires Notre-Dame de la Paix
Université de Liège
Université Catholique de Louvain

<120> Biomarkers of ageing

<130> FUND-001-PCT

<150> PCT/EP2010/050486
<151> 2010-01-15

<160> 4

<170> PatentIn version 3.5

<210> 1
<211> 32
<212> DNA
<213> Artificial Sequence

<220>
<223> Exemplary probe 1

<400> 1
cggtttgttg gggtttgggtt tgggtttggg tt 32

<210> 2
<211> 27
<212> DNA
<213> Artificial Sequence

<220>
<223> Exemplary probe 2

<400> 2
ggcttgccctt acccttacctt ttaccct 27

<210> 3
<211> 20
<212> DNA
<213> Artificial Sequence

<220>
<223> Exemplary probe 3

<400> 3
ggctgtcctc atcctggcta 20

<210> 4
<211> 18
<212> DNA
<213> Artificial Sequence

<220>
<223> Exemplary probe 4

<400> 4
tgacagaggt aggctgaa 18