

SEQUENCE LISTING

<110> Deutsches Krebsforschungszentrum, Stiftung des öffentlichen
 Rechts
 <120> Parvovirus having a CpG-enriched genome useful for cancer therapy
 <130> K 3311EP
 <140> EP07025215.0
 <141> 2007-12-28
 <160> 7
 <170> PatentIn version 3.3
 <210> 1
 <211> 96
 <212> DNA
 <213> Parvovirus H1
 <400> 1
 gttaacgttt acagctgact agtcgtttgc tcagtctaac gttcttgtct attgtcgttt 60
 actagtctct taacgtttca tctacttgtc gttaac 96
 <210> 2
 <211> 25
 <212> DNA
 <213> artificial sequence
 <220>
 <223> primer
 <400> 2
 atctggagga actggcaaaa ggacg 25
 <210> 3
 <211> 25
 <212> DNA
 <213> artificial sequence
 <220>
 <223> primer
 <400> 3
 ccttaggcta gattctggtg acagc 25
 <210> 4
 <211> 22
 <212> DNA
 <213> artificial sequence
 <220>
 <223> primer
 <400> 4
 ggcatgtgtg tcctgtgatt ac 22

<210> 5
<211> 22
<212> DNA
<213> artificial sequence

<220>
<223> primer

<400> 5
actcagttat gttgggggta gg 22

<210> 6
<211> 23
<212> DNA
<213> artificial sequence

<220>
<223> primer

<400> 6
gctcgtagta ttttggcagg acc 23

<210> 7
<211> 23
<212> DNA
<213> artificial sequence

<220>
<223> primer

<400> 7
cggtatcct tgcttagatg agc 23