

UG-044-PCT.ST25.txt
SEQUENCE LISTING

<110> Universiteit Gent

<120> Biocatalytic production of cellobiosides

<130> UG-044-PCT

<150> GB 1008573.6

<151> 2010-05-21

<160> 4

<170> PatentIn version 3.3

<210> 1

<211> 28

<212> DNA

<213> Artificial

<220>

<223> primer

<400> 1

gagctcatgc gttacggta ttttgatg 28

<210> 2

<211> 31

<212> DNA

<213> Artificial

<220>

<223> primer

<400> 2

gtcgactcat ccattataac aacacattca c 31

<210> 3

<211> 46

<212> DNA

<213> Artificial

<220>

<223> primer

<400> 3

cacacaggaa acagaccatg caccatcacc atcaccatcg ttacgg 46

<210> 4

<211> 46

<212> DNA

<213> Artificial

<220>

<223> primer

<400> 4

ccgtaacgat ggtgatggtg atggtgcatg gtctgtttcc tgtgtg 46