

Tue Aug 05, 2014 11:24 +1000

CGAT.txt

Text Map

1 CTAGTGATAGAGAGATCTCTCTCTACCTAGTGATGATCAGTACAGAGTCATCTGATAGTCGCTCTACGTGATGAGTACATGCTCAGTGAGCTCACCTGCTACT 100  
L V I E R S L S T \* \* S V Q S H L I V V L R D E Y M L S E L T C Y C  
\* \* \* R D L S L P S D Q Y R V I \* \* S S Y V M S T C S V S S P A T  
S D R E I S L Y L V I S T E S S D S R P T \* \* V H A Q \* A H L L L  
\* H Y L S R E R G L S \* Y L T M Q Y D D \* T I L V H E T L E G A V T  
L S L S I E R \* R T I L V S D D S L R G V H H T C A \* H A \* R S S  
T I S L D R E V \* H D T C L \* R I T T R R S S Y M S L S S V Q \* Q

101 GTTCTCTAGTGACTCTATGATCGACGTGCACTGCTCAGTCAGTCAGTCTGTACGTGCTCAGCTACGTGCTCAGACCCACACACTGTGTATATGATCAT 200  
S L V T L \* S T C T A Q S V S L Y V S Y V V L R P T H C V Y M I M  
V L \* \* L Y D R R A L L S Q S V C T S A T S C S D P H T V C I \* S C  
F S S D S M I D V H C S V S Q S V R Q L R R A Q T H T L C V Y D H  
R \* H S \* S R R A S S L \* D T Q V D A V D H E S G C V T H I H D H  
N E L S E I I S T C Q E T L \* D T R \* S R R A \* V W V S H T Y S \* T  
E R T V R H D V H V A \* D T L R Y T L \* T T S L G V C Q T Y I I M

201 GTCGACTGCCATTCTCTCAGTGAACACAGGACTCTGATGACTCATCTGACTGCTATCTAGACTGACTTTCTGTGTATATGAAGTGTGTATATGA 300  
S T A I L L S E T Q D S D D S S D C Y L D \* L S V C I \* T V C I \*  
R L P F F S V K H R T L M T H L T A I \* T D F L C V Y E L C V Y D  
V D C H S S Q \* N T G L \* \* L I \* L L S R L T F C V Y M N C V Y D I  
R S G N K E T F C L V R I V \* R V A I \* V S K R H T Y S S H T Y S  
S Q W E E \* H F V P S Q H S M Q S S D L S V K Q T Y I F Q T Y I I  
D V A M R R L S V C S E S S E D S Q \* R S Q S E T H I H V T H I H D

301 TCATAGAGATCTCTCTCTACAGTACAGAGTCATCTGATTCTCTAGTGACTCTGTGATGAGTACATGTGTATATGATCATGTGCGACTGCCTGTGTATATGA 400  
S \* R S L S T V Q S H L I L \* \* L C D E Y M C I \* S C R L P V Y M I  
H R D L S L Q Y R V I \* F S S D S V M S T C V Y D H V D C L C I \*  
I E I S L Y S T E S S D S L V T L \* \* V H V Y M I M S T A C V Y D  
\* L S R E R C Y L T M Q N E L S E T I L V H T Y S \* T S Q R H I H D  
M S I E R \* L V S D D S E R T V R H H T C T Y I I M D V A Q T Y S  
Y L D R E V T C L \* R I R \* H S Q S S Y M H I H D H R S G T Y I I

401 TCATGTCGACTGCCCTGTGTATATGATTCTCTAGTGACTCTACTGTGTATATGATCATAGAGATCTCTCTCTACCTGTGTATATGAAGTGTGTG 500  
M S T A L C V Y D S L V T L L C V Y D H R D L S L P V C I \* T V C  
S C R L P C V Y M I L \* \* L Y C V Y M I I E I S L Y L C V Y E L C V  
H V D C P V C I \* F S S D S T V C I \* S \* R S L S T C V Y M N C V Y D  
H R S G Q T Y I I R \* H S \* Q T Y I I M S I E R \* R H T Y S S H T  
\* T S Q G T H I H N E L S E V T H I H D Y L D R E V Q T Y I F Q T Y  
M D V A R H T Y S E R T V R S H T Y S \* L S R E R G T H I H V T H

501 TATATGATCATTGTGTATATGATCATGTGCGACTGCCTGTGTATATGATCATGTGCGACTGCCCTGTGTATATGATTCTCTAGTGACTCTACTGTGTGTA 600  
I \* S L C I \* S C R L P V Y M I M S T A L C V Y D S L V T L L C V  
Y D H C V Y D H V D C L C I \* S C R L P C V Y M I L \* \* L Y C V Y  
Y M I I V Y M I M S T A C V Y D H V D C P V C I \* F S S D S T V C I  
Y S \* Q T Y S \* T S Q R H I H D H R S G Q T Y I I R \* H S \* Q T Y  
I I M T Y I I M D V A Q T Y S \* T S Q G T H I H N E L S E V T H I  
I H D N H I H D H R S G T Y I I M D V A R H T Y S E R T V R S H T Y

601 TATGATCATAGAGATCTCTCTACTTCTCTAGTGACTCTACTGTGTATATGATCATGTGCGACTGCCCTGTGTATATGATT 700  
Y D H R D L S L L L \* \* L Y C V Y M I I V Y M I M S T A L C V Y D S  
M I I E I S L Y F S S D S T V C I \* S L C I \* S C R L P C V Y M I  
\* S \* R S L S T S L V T L L C V Y D H C V Y D H V D C P V C I \* F  
I I M S I E R \* K E L S E V T H I H D N H I H D H R S G Q T Y I I R  
H D Y L D R E V E R T V R S H T Y S \* Q T Y S \* T S Q G T H I H N  
S \* L S R E R S R \* H S \* Q T Y I I M T Y I I M D V A R H T Y S E

701 CTCTAGTGACTCTACTGTGTATATGATCATAGAGATCTCTCTACTTCTCTAGTGACTCTTGTGTATATGATCATGTGCGACTGCCCTCTCTAGTGAC 800  
L V T L L C V Y D H R D L S L L L \* \* L L C I \* S C R L P S L V T  
L \* \* L Y C V Y M I I E I S L Y F S S D S C V Y D H V D C L L \* \* L  
S S D S T V C I \* S \* R S L S T S L V T L V Y M I M S T A F S S D  
\* H S \* Q T Y I I M S I E R \* K E L S E Q T Y S \* T S Q R R \* H S  
E L S E V T H I H D Y L D R E V E R T V R T Y I I M D V A K E L S E  
R T V R S H T Y S \* L S R E R S R \* H S K H I H D H R S G E R T V

801 TCTACTGTGTATATGATCATAGAGATCTCTCTACTTCTCTAGTGACTCTACTGTGTATATGATCATGTGTGTATATGATTCTCTAGTGACT 900  
L L C V Y D H R D L S L L L \* \* L Y C V Y M I I C V Y M I L \* \* L  
Y C V Y M I I E I S L Y F S S D S T V C I \* S S V C I \* F S S D S  
S T V C I \* S \* R S L S T S L V T L L C V Y D H L C V Y D S L V T L  
\* Q T Y I I M S I E R \* K E L S E V T H I H D D T H I H N E L S E

V T H I H D Y L D R E V E R T V R S H T Y S \* R H T Y S E R T V R  
R S H T Y S \* L S R E R S R \* H S \* Q T Y I I M Q T Y I I R \* H S \*

901 TACTGTGTATATGATCATAGAGATCTCTCTACTCATAGAGATCTCTCT 952

Y C V Y M I I E I S L Y S \* R S L  
T V C I \* S \* R S L S T H R D L S  
L C V Y D H R D L S L L I E I S  
V T H I H D Y L D R E V \* L S R E  
S H T Y S \* L S R E R S M S I E R  
Q T Y I I M S I E R \* E Y L D R