

1020

intron

Conserved sequence

crRNA 5 Fwd1

1020

ffffwjwjfdwwwwffwwwfjjwfdffwjfwjdjwjddffwfdwffwdfffjjfdjfwfwddfdjfdwdwffwfffdjwff
jjjjdfdfjdwddddjjddjfdjwjdfjdfwfdwjjdjwddjdwjjjjfwfjddjdwwjwfjwdwddjddjjjwfdjdj

intron

Conserved sequence

crRNA 5 Fwd1

GTCAAGG
Primer 2

Esp 3I
BsmBI

djdwjwffwjfwjdffdjdwwdjjfdjdaddfdwjjjfdfdwjjfdaddjfwjjdjwwjdjdjdwwjdjdjdfjjwfdfdwddfff
wfdwfdjdjdjdfwjwfdwffjwwfwwwwjdfffdjwjdffjwwwfdjfdffwddfdwfdwdddfwfdwffjfdjdjddwjjj

1105

intron

Conserved sequence

TCTACAGGACGACTG

Primer 2

BstAPI

jwaddwjajfdajaddjwfdjfdwaddwfdajddafwaddwjfwajjjdwjjdadddjwjjjwjfdajjjdfdfaddwjddj
fdwwwdfwfjwfwwwwfdfjwfwjdwwdjwffwwwjdwwdffjdfffwdfwwwwwfdfffdfwfwfffwjwjdwwdfwfwf

1190

intron

Conserved sequence

j d a j f a d j a f a d a j j d a j f d j j f d w j d a f j j f w w j d f a f a d w f f w j j w f j j d j d a j f w f d f j j w w j d f w j d w d j d w d d d f w f d d f w
 f w w j j w w f w j w w f f w w f j w f f j w d f w w j f f j d d f w j w w d j j d f f d j f f w f w w f j d j w j f f d d f w j d f w d w f w d w w w j d j w w j d

1275

intron

Conserved sequence

wjdfdddjjffwwjjfdjjjdwdjwwjdfjfdfwjjwjdwjdjddwffdwjjwwwdfwfffwddjwffwffwfffwffwffffwf
dfwjwwwfjjddffjwffffdwdffdfwjfjwjdfdfdwffwddjwddfdddwdjdiddjdwffdjddjdiddjdiddjd

1360

intron

Conserved sequence

Pacl

j w w w w d w w w w w w w f f f f w w w f w w f w w d j j w d d w d w j w w f d f d d j j f w j w d w d d w f d d d w d d f d d d j d f w w w d d w d d d d d j w d
f d d d w d d d d d d d j j j j d d d j d d j d d w f f d w d w d f d d j w j w w f f j d f d w d w d j w w d w j w w w f w j d d d d w d d w w w w w f d w

1445

intron

Conserved sequence

Primer 4

GGAGTTCTTTGCTCAAAGGCTCT

wjdwwwfwfwjjdjwwfwwwjfwfdddjjfwfwddffdfwfwfdjwwwjddfwfwfffdjwdddwdjjdjwdddddwdjjdjw
 dfwdddjdjdffwfdjdjdddffjdjwwfffjdjddwjjwjddjdwdfffffwjdjdjjjwfdwwwdwffwfdwwwdwffwfd

1530

intron

Conserved sequence

ddddddwdjjdjwdddddffwffwfdwjwfffdjdddwfwjwwwfwjwwfwffwjdwwwddfwjjdfwfwfwjfwjdwwwj
 wwwwwwdwffwfdwwwwwwwwwjjdjjdwdfdjjjfwwwjdjfddddjdjfdjddjdjdfwdddwwjdffwjddjdjdfjdfwdddff

1615

intron

crRNA Rev

wwwwwwddjddjwdddddjwfjjffdwjddjdfwfwfwfwfwffwfdffwjfwfffdfdfdwdffffdjwfffwwwdfddwddw
 ddddwwfwfwfdwwwwwwfdjffjjwddfwfwjdjddjdjddjdjdwjjdfjddjjjjjjwjdwjjjjwfdjjjdddjwddwddw

1700

intron

dfffwjwfwjddwwffwjdwdwjwjddfwfddfwjfdjddjdfdwjfwjdjddjddjjwjddjjwfwffwjdwdjdjfdjdd
 wjjjdfdjdfwdddjdjfdwwdfdfdfwjdjdwjdfjwwfwfwjwdfjdfwfwfwfwffdfwffddjdjdfjdwdfwfwjwww

1785

intron

EcoRV

jdddddjddjfdjjfdjdwdwfdjwdjddwffdjddjjjwdwjfdjddjjdjjjjwdjjjdwjdwfwjffwjwjwffdwjffd
 fwwwfwfwfwjwffjwfdwdjwfdwfwddjjwffwfffdwfdjwwwfwfffdwfffdwddfwjdjfdjddfdjddjwddfdjjw

1870

intron

wwjfwjwddwjdwwjwdjjwjddjdwwwdddjwjfwjddjjjfwwwjjwjdjjjwdddfwddjddjwjdwwjwffwdd
 ddfjdffddwddfwddfdwffdfdfwfwfdddddwwfdjddfwwwffjdjddffdfwddfffdwddwjjdwffwffdfjwddfdjjdw

1955

intron

CCTTCACGTAACAGGAT

Primer 3

Bpu10I

jddwfwjdfffdwffdddjjddjjjfwfdjjwfwfdddjffdwfdjfwfwjwfdwjwfdwjjwffdjjjwjdwwjwddffw
 fwfdjdjfwjjjwddjwwffwfwfffdjwffddjdjwwffjjwjdjwfdjdjwfdjdjwddfdjwfffdwddfdwjjd

2040

intron

CTCTAGAC

Primer 3

BstXI

jfwjfdjddjfdfffdfffdwjdwwjjdwfwfffdjfdwfdwfdwjwfwjwddjwjwjjwfwfwjddwjfdfdfdwjdwwjfd
 fjdfjwwfwjjwjjjjwjdfffdwjdjddjjwfdjwjdjwfdjdfjddwfdfdfdjddjdjfdwddfwjwjwjdjfwddfwj

2125

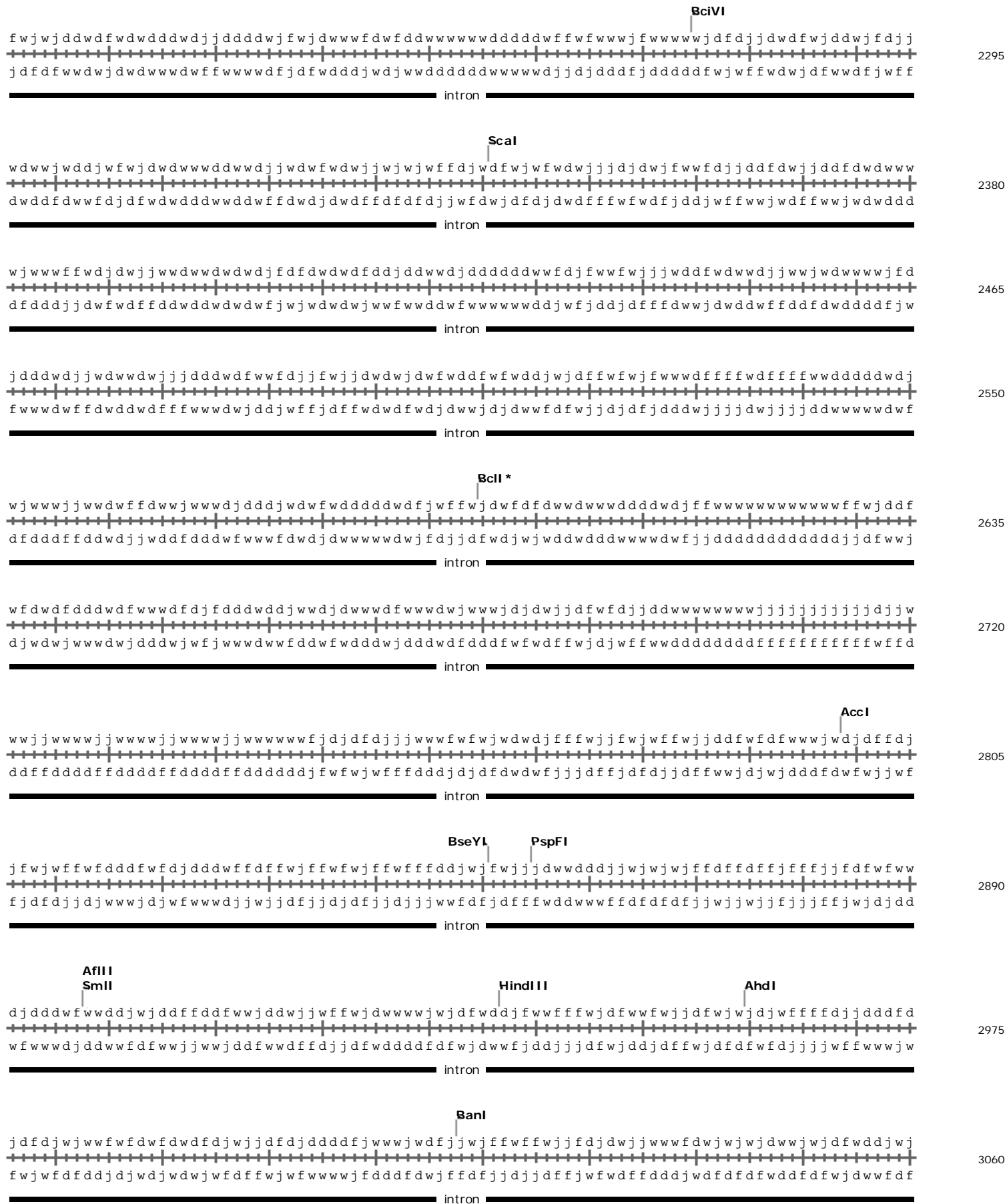
intron

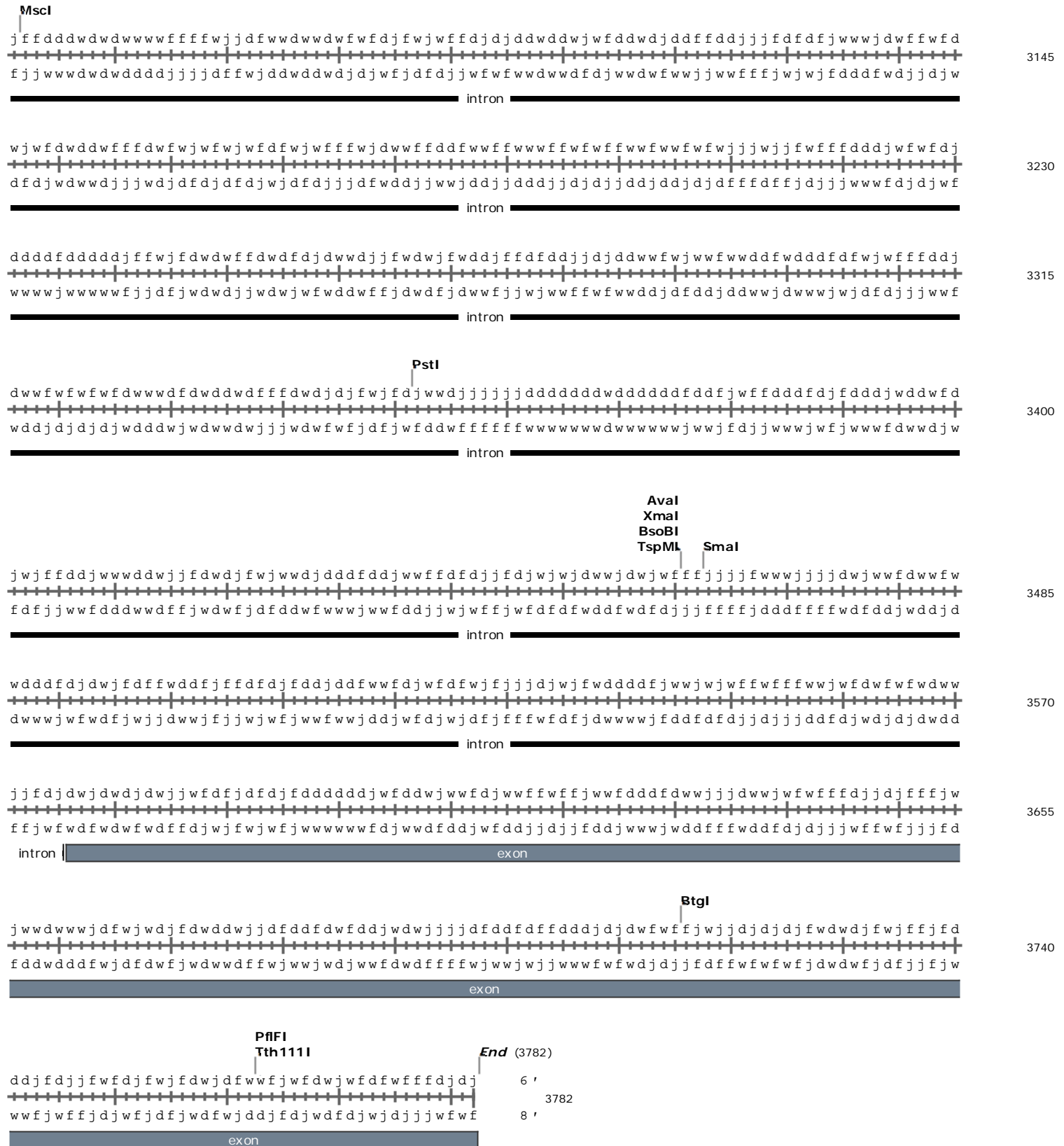
BsaWI

wffjjwjddfdjddjdddjfdwfdwfwfdwjdwjfwwwjfdwwddjdjfdfdjwfdfdwfwjwddjfwfdwjdwwddwjjdw
 djfffdfwjjwfwfwfwfwjwddjwddjwddfdjddjwdddwfwfwjwjdjwjdjwddfdwfwjddjwddfdwfwffwddfw

2210

intron





DNA Type: Natural DNA

UNA

Description:

Created: Apr 14, 2023

Last Modified: Apr 14, 2023

Accession Number:

Code Number:

Sequence Author:

Comments:

References:

Embedded Files: