

Vector name	Backbone	Bacterial selection	Gateway cassette	Marker for plant	Type	Restriction enzyme for linearization	Accession number
pGWB6402-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, no tag	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221321
pGWB6406-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-sGFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, N-sGFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221322
pGWB6409-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-6xHis-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, N-6xHis	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221323
pGWB6412-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-FLAG-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, N-FLAG	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221324
pGWB6415-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-3xHA-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, N-3xHA	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221325
pGWB6418-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-4xMyc-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, N-4xMyc	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221326
pGWB6421-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-10xMyc-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, N-10xMyc	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221327
pGWB6424-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-GST-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, N-GST	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221328
pGWB6427-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-T7-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, N-T7	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221329
pGWB6442-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-EYFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, N-EYFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221330
pGWB6445-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-ECFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, N-ECFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221331
pGWB6452-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-G3GFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, N-G3GFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221332
pGWB6455-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-mRFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, N-mRFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221333
pGWB6461-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-TagRFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, N-TagRFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221334
pGWB6400-MD8-Pnos-NY0	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-nYFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, N-nYFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221335
pGWB6400-MD8-Pnos-CY0	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-cYFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, N-cYFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221336
pGWB6400-MD8-Pnos-NY2	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-attR1-ccdB-attR2-nYFP-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, C-nYFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221337
pGWB6400-MD8-Pnos-CY2	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-attR1-ccdB-attR2-cYFP-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:NPTII (KmR)	Pnos, C-cYFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221338

Vector name	Backbone	Bacterial selection	Gateway cassette	Marker for plant	Type	Restriction enzyme for linearization	Accession number
pGWB6502-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, no tag	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221339
pGWB6506-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-sGFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, N-sGFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221340
pGWB6509-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-6xHis-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, N-6xHis	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221341
pGWB6512-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-FLAG-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, N-FLAG	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221342
pGWB6515-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-3xHA-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, N-3xHA	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221343
pGWB6518-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-4xMyc-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, N-4xMyc	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221344
pGWB6521-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-10xMyc-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, N-10xMyc	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221345
pGWB6524-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-GST-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, N-GST	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221346
pGWB6527-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-T7-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, N-T7	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221347
pGWB6542-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-EYFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, N-EYFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221348
pGWB6545-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-ECFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, N-ECFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221349
pGWB6552-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-G3GFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, N-G3GFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221350
pGWB6555-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-mRFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, N-mRFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221351
pGWB6561-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-TagRFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, N-TagRFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221352
pGWB6500-MD8-Pnos-NY0	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-nYFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, N-nYFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221353
pGWB6500-MD8-Pnos-CY0	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-cYFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, N-cYFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221354
pGWB6500-MD8-Pnos-NY2	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-attR1-ccdB-attR2-nYFP-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, C-nYFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221355
pGWB6500-MD8-Pnos-CY2	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-attR1-ccdB-attR2-cYFP-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:HPT (HygR)	Pnos, C-cYFP	<i>Sa</i> I or <i>Xho</i> I	LC221356

Vector name	Backbone	Bacterial selection	Gateway cassette	Marker for plant	Type	Restriction enzyme for linearization	Accession number
pGWB6602-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, no tag	<i>Xho</i> I	LC221357
pGWB6606-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-sGFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, N-sGFP	<i>Xho</i> I	LC221358
pGWB6609-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-6xHis-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, N-6xHis	<i>Xho</i> I	LC221359
pGWB6612-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-FLAG-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, N-FLAG	<i>Xho</i> I	LC221360
pGWB6615-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-3xHA-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, N-3xHA	<i>Xho</i> I	LC221361
pGWB6618-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-4xMyc-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, N-4xMyc	<i>Xho</i> I	LC221362
pGWB6621-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-10xMyc-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, N-10xMyc	<i>Xho</i> I	LC221363
pGWB6624-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-GST-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, N-GST	<i>Xho</i> I	LC221364
pGWB6627-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-T7-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, N-T7	<i>Xho</i> I	LC221365
pGWB6642-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-EYFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, N-EYFP	<i>Xho</i> I	LC221366
pGWB6645-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-ECFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, N-ECFP	<i>Xho</i> I	LC221367
pGWB6652-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-G3GFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, N-G3GFP	<i>Xho</i> I	LC221368
pGWB6655-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-mRFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, N-mRFP	<i>Xho</i> I	LC221369
pGWB6661-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-TagRFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, N-TagRFP	<i>Xho</i> I	LC221370
pGWB6600-MD8-Pnos-NY0	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-nYFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, N-nYFP	<i>Xho</i> I	LC221371
pGWB6600-MD8-Pnos-CY0	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-cYFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, N-cYFP	<i>Xho</i> I	LC221372
pGWB6600-MD8-Pnos-NY2	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-attR1-ccdB-attR2-nYFP-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, C-nYFP	<i>Xho</i> I	LC221373
pGWB6600-MD8-Pnos-CY2	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-attR1-ccdB-attR2-cYFP-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:bar (BASTA-R)	Pnos, C-cYFP	<i>Xho</i> I	LC221374

Vector name	Backbone	Bacterial selection	Gateway cassette	Marker for plant	Type	Restriction enzyme for linearization	Accession number
pGWB6702-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, no tag	<i>Sa</i> /I	LC221375
pGWB6706-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-sGFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, N-sGFP	<i>Sa</i> /I	LC221376
pGWB6709-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-6xHis-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, N-6xHis	<i>Sa</i> /I	LC221377
pGWB6712-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-FLAG-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, N-FLAG	<i>Sa</i> /I	LC221378
pGWB6715-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-3xHA-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, N-3xHA	<i>Sa</i> /I	LC221379
pGWB6718-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-4xMyc-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, N-4xMyc	<i>Sa</i> /I	LC221380
pGWB6721-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-10xMyc-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, N-10xMyc	<i>Sa</i> /I	LC221381
pGWB6724-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-GST-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, N-GST	<i>Sa</i> /I	LC221382
pGWB6727-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-T7-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, N-T7	<i>Sa</i> /I	LC221383
pGWB6742-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-EYFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, N-EYFP	<i>Sa</i> /I	LC221384
pGWB6745-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-ECFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, N-ECFP	<i>Sa</i> /I	LC221385
pGWB6752-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-G3GFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, N-G3GFP	<i>Sa</i> /I	LC221386
pGWB6755-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-mRFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, N-mRFP	<i>Sa</i> /I	LC221387
pGWB6761-MD8-Pnos	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-TagRFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, N-TagRFP	<i>Sa</i> /I	LC221388
pGWB6700-MD8-Pnos-NY0	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-nYFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, N-nYFP	<i>Sa</i> /I	LC221389
pGWB6700-MD8-Pnos-CY0	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-cYFP-attR1-ccdB-attR2-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, N-cYFP	<i>Sa</i> /I	LC221390
pGWB6700-MD8-Pnos-NY2	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-attR1-ccdB-attR2-nYFP-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, C-nYFP	<i>Sa</i> /I	LC221391
pGWB6700-MD8-Pnos-CY2	pPZP	Spc <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	MD8-Pnos-attR1-ccdB-attR2-cYFP-Tnos-CmR-attR5-ccdB-attR6	Pnos:GPT (TunicaR)	Pnos, C-cYFP	<i>Sa</i> /I	LC221392

Vector name	Backbone	Bacterial selection	Gateway cassette	Marker for plant	Type	Restriction enzyme for linearization	Accession number
pDD602-MD8-Pnos	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, no tag	<i>Sa</i> /I	LC221303
pDD606-MD8-Pnos	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-sGFP-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, N-sGFP	<i>Sa</i> /I	LC221304
pDD609-MD8-Pnos	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-6xHis-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, N-6xHis	<i>Sa</i> /I	LC221305
pDD612-MD8-Pnos	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-FLAG-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, N-FLAG	<i>Sa</i> /I	LC221306
pDD615-MD8-Pnos	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-3xHA-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, N-3xHA	<i>Sa</i> /I	LC221307
pDD618-MD8-Pnos	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-4xMyc-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, N-4xMyc	<i>Sa</i> /I	LC221308
pDD621-MD8-Pnos	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-10xMyc-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, N-10xMyc	<i>Sa</i> /I	LC221309
pDD624-MD8-Pnos	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-GST-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, N-GST	<i>Sa</i> /I	LC221310
pDD627-MD8-Pnos	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-T7-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, N-T7	<i>Sa</i> /I	LC221311
pDD642-MD8-Pnos	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-EYFP-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, N-EYFP	<i>Sa</i> /I	LC221312
pDD645-MD8-Pnos	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-ECFP-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, N-ECFP	<i>Sa</i> /I	LC221313
pDD652-MD8-Pnos	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-G3GFP-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, N-G3GFP	<i>Sa</i> /I	LC221314
pDD655-MD8-Pnos	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-mRFP-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, N-mRFP	<i>Sa</i> /I	LC221315
pDD661-MD8-Pnos	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-TagRFP-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, N-TagRFP	<i>Sa</i> /I	LC221316
pDD600-MD8-Pnos-NYO	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-nYFP-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, N-nYFP	<i>Sa</i> /I	LC221317
pDD600-MD8-Pnos-CY0	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-cYFP-attR1-CmR-ccdB-attR2-Tnos-attL6	None	Pnos, N-cYFP	<i>Sa</i> /I	LC221318
pDD600-MD8-Pnos-NY2	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-attR1-CmR-ccdB-attR2-nYFP-Tnos-attL6	None	Pnos, C-nYFP	<i>Sa</i> /I	LC221319
pDD600-MD8-Pnos-CY2	pUC119	Amp <sup>r</sup> , Cm <sup>r</sup>	attL5-MD8-Pnos-attR1-CmR-ccdB-attR2-cYFP-Tnos-attL6	None	Pnos, C-cYFP	<i>Sa</i> /I	LC221320