

Location: Palmyra (3100)

Seeding Date: 31-May-2018

gr = Equinox RR2

g = OAC Brooke

Tiers

25	gr	gr	gr	gr	gr	gr	gr	gr	gr	gr	g	23.1b					23.2b			
24	gr	gr	356	355	354	353	352	351	350	gr	g	221	222	223	224	225	221	222	223	224
23	gr	gr	343	344	345	346	347	348	349	gr	g	220	219	218	217	216	220	219	218	217
22	gr	gr	342	341	340	339	338	337	336	gr	g	211	212	213	214	215	211	212	213	214
21	gr	gr	329	330	331	332	333	334	335	gr	g	210	209	208	207	206	210	209	208	207
20	gr	gr	328	327	326	325	324	323	322	gr	g	201	202	203	204	205	201	202	203	204
19	gr	gr	315	316	317	318	319	320	321	gr	g	121	122	123	124	125	121	122	123	124
18	gr	gr	314	313	312	311	310	309	308	gr	g	120	119	118	117	116	120	119	118	117
17	gr	gr	314	313	312	311	310	309	308	gr	g	111	112	113	114	115	111	112	113	114
16	gr	gr	301	302	303	304	305	306	307	gr	g	110	109	108	107	106	110	109	108	107
15	gr	gr	256	255	254	253	252	251	250	gr	g	101	102	103	104	105	101	102	103	104
14	gr	gr	243	244	245	246	247	248	249	gr	g	337	338	339	340	341	342	343	g	g
13	gr	gr	242	241	240	239	238	237	236	gr	g	336	335	334	333	332	331	330	329	328
12	gr	gr	229	230	231	232	233	234	235	gr	g	319	320	321	322	323	324	325	326	327
11	gr	gr	228	227	226	225	224	223	222	gr	g	318	317	316	315	314	313	312	311	310
10	gr	gr	215	216	217	218	219	220	221	gr	g	301	302	303	304	305	306	307	308	309
9	gr	gr	214	213	212	211	210	209	208	gr	g	237	238	239	240	241	242	243	g	g
8	gr	gr	201	202	203	204	205	206	207	gr	g	236	235	234	233	232	231	230	229	228
7	gr	gr	156	155	154	153	152	151	150	gr	g	219	220	221	222	223	224	225	226	227
6	gr	gr	143	144	145	146	147	148	149	gr	g	218	217	216	215	214	213	212	211	210
5	gr	gr	142	141	140	139	138	137	136	gr	g	201	202	203	204	205	206	207	208	209
4	gr	gr	129	130	131	132	133	134	135	gr	g	137	138	139	140	141	142	143	g	g
3	gr	gr	128	127	126	125	124	123	122	gr	g	136	135	134	133	132	131	130	129	128
2	gr	gr	115	116	117	118	119	120	121	gr	g	119	120	121	122	123	124	125	126	127
1	gr	gr	114	113	112	111	110	109	108	gr	g	118	117	116	115	114	113	112	111	110
			101	102	103	104	105	106	107	gr	g	101	102	103	104	105	106	107	108	109

03 RR

03 Con

	↑	↓	↑	↓	↑	↓	↑	↓	↑	↓	↑	↓	↑	↓	↑	↓	↑	↓	↑	↓
Pass	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

Location: Palmyra (3100)

03 RR OSACC 3100 Palmyra 2018

entry	name	source	descript	selection	rep_1	rep_2	rep_3
1	HS 19RYS14	DOWS	RR2Y	SCN	133	215	343
2	PRO 3025R2C	PROS	RR2Y	SCN	119	211	325
3	5A255RR2	DOWS	RR2Y	SCN	107	248	340
4	P22T69R	PION	RR	SCN	138	226	353
5	Equinox R2	SECN	RR2Y	SCN	112	207	355
6	PS 2020 XRN	PRID	RR2X	SCN	115	242	323
7	PS 2444 XRN	PRID	RR2X	SCN	127	205	302
8	PS 2555 XRN	PRID	RR2X	SCN	117	220	339
9	PS 2666 XRN	PRID	RR2X	SCN	113	224	319
10	Rx Velocity	MAIZ	RR2X	SCN	135	237	330
11	P19T39R2	PION	RR2Y	SCN	155	244	312
12	CF3176Xt	CFSL	RR2X		104	240	321
13	CF3207Xt	CFSL	RR2X	SCN	124	203	307
14	CF3256Xt	CFSL	RR2X	SCN	116	219	303
15	DS215Y1	DOWS	RR2Y	SCN	134	230	316
16	DS244N1	DOWS	RR2Y	SCN	142	252	354
17	13.132.833	46	RC 0518N		147	254	301
18	DKB21-11	DEKB	RR2X	SCN	130	222	318
19	DKB26-61	DEKB	RR2X	SCN	110	236	308
20	DKB28-81	DEKB	RR2X	SCN	152	208	336
21	Express R2X	SECN	RR2X	SCN	141	218	337
22	Executive R2X	SECN	RR2X		146	201	313
23	Excellence R2X	SECN	RR2X		108	241	333
24	DS198T1	DOWS	RR2Y	SCN	101	235	311
25	Bragi R2X	CFDQ	RR2X		103	233	345
26	Vali R2X	CFDQ	RR2X		125	238	341
27	RX Ballistic	MAIZ	RR2X		120	217	348
28	DKB17-34	DEKB	RR2X	SCN	143	246	335
29	DKB20-14	DEKB	RR2X	SCN	105	249	328
30	DKB22-31	DEKB	RR2X	SCN	132	206	317
31	DKB24-97	DEKB	RR2X	SCN	154	243	338
32	S18-G4X	SYNS	RR2X	SCN	126	234	305
33	S20-L8X	SYNS	RR2X	SCN	156	221	322
34	S22-J4X	SYNS	RR2X	SCN	111	228	351
35	S25-B6X	SYNS	RR2X	SCN	136	204	315
36	Rx Stacatto	MAIZ	RR2X		144	209	314
37	RX Optimum	MAIZ	RR2X		129	239	356
38	CF3008Xt	CFSL	RR2X		123	210	324
39	RX2436	LOLI	RR2X		109	202	306
40	PRO 22X76N	PROS	RR2X	SCN	137	216	350
41	P19A14X	PION	RR2X	SCN	151	213	327
42	P24A80X	PION	RR2X	SCN	131	251	346
43	P25A65R	PION	RR	SCN	150	255	304
44	P21A28X	PION	RR2X	SCN	106	231	352
45	P23A15X	PION	RR2X		145	225	326
46	P23A32X	PION	RR2X		118	247	329
47	P25A54X	PION	RR2X		139	223	347
48	P27A17X	PION	RR2X		102	227	332
49	EXP15-18	DEKB	RR2X		114	250	342
50	EXP29-18	DEKB	RR2X		121	214	349
51	Extra R2X	SECN	RR2X		148	245	320
52	RX Columbia	MAIZ	RR2X		140	229	331
53	S18-H3X	SYNS	RR2X		153	253	344
54	CF19X9	CFSL	RR2X		122	212	309
55	PRO 16X346N	PROS	RR2X		149	232	334
56	Exact R2X	SECN	RR2X		128	256	310

03 Conventional OSACC 3100 Palmyra 2018

entry	name	source	descript	selection	rep_1	rep_2	rep_3
1	OAC Kent	SECN			118	219	323
2	HDC 1600T	HDCI			125	241	329
3	HDC Goshen	HDCI		SCN	111	201	325
4	OAC Marvel	HUCI		SCN	140	223	335
5	x790P	HDCI			113	214	319
6	OAC Thamesville	SWSS			109	224	343
7	HDC Blake	HDCI			119	202	331
8	DF 155	AGRS			131	210	332
9	SG 2311	HUCI			115	216	306
10	Candor	PROS			130	239	309
11	OAC Brooke	SECN			136	227	313
12	AAC 26-15	HUCI			139	212	328
13	HS 21CS43	DOWS		SCN	134	215	310
14	OAC Prosper	HUCI			123	242	320
15	OAC Ramsay	SECN			104	207	314
16	OAC Bruton	SECN			112	235	339
17	SC 6014N	NASI		SCN	128	240	318
18	SC 8415N	SECN		SCN	142	217	330
19	SC 8515N	SECN		SCN	141	208	307
20	OX-171	SWSS		SCN	107	204	321
21	OX 172	SECN		SCN	103	209	302
22	SC 3116N	SECN		SCN	143	236	316
23	SC 3716N	SECN		SCN	133	234	327
24	SC 3416N	SECN		SCN	122	221	315
25	P21A20	PION			120	229	338
26	P21A81L	PION	LL		129	238	301
27	P25A82L	PION	LL		105	222	317
28	OX-182	HRDC	DS resistan		135	243	337
29	SVX19T2S12	SGRD			108	230	308
30	SVX-4005	SGRD			124	226	322
31	SVX-4006	SGRD			121	225	311
32	SVX19T2S13	SGRD			137	228	326
33	SVX19T2S14	SGRD			117	237	333
34	CFS18.63	CFDQ			116	203	340
35	CFS18.64	CFDQ			138	233	312
36	SC 4217N	SECN			132	218	342
37	SC 4317N	SECN			114	220	304
38	SC 5317N	SECN			110	213	305
39	SC 5417N	SECN			101	205	324
40	SC 5117N	SECN			102	232	334
41	SC 5517N	SECN			106	231	303
42	OX-181	SECN			126	211	341
43	SVX18T8412	PROS			127	206	336