

Seedstock Plus South Missouri Bull & Female Sale Supplement Sheet

**EPDs will be added on 3/24 to be the most current possible prior to the sale

TN Scores are part of the DNA profile from Igenity and are an indication of genetic ability to carry the genes for leptin / tenderness in mature carcasses. A higher number = more genes for tenderness

Lot #	Comments	3/2 wt	Ratio	REA	REA / cwt	MB	BF	Scrotal	Frame	TN Score	CE	BW	WW	YW	MK	CM	MW	ST	DC	RE	MB	MPI	FPI	TPI	\$G
309		1305	106	12.1	1.05	2.07	0.17	37	5.7	3	16	-1.1	65	96	27	8	60	20	12	0.36	0.39	135	114	183	0.02
310	SCRATCH																								
311		1370	84	11.7	0.90	4.58	0.32	42	5.3	3	22	-5.4	61	96	34	12	95	17	16	0.65	0.87	136	193	291	0.10
312		1275	106	11.4	1.00	2.27	0.16	33	5.3	9	13	-0.6	79	129	23	6	151	16	12	0.31	0.51	105	133	166	0.12
313		1515	87	13.4	0.96	2.30	0.16	37	6.2	1	11	0.4	82	127	24	7	179	16	12	0.77	0.18	95	135	139	-0.01
314		1510	97	13.1	0.94	2.12	0.25	36	5.7	4	15	-1.4	77	119	22	10	158	18	15	0.67	0.26	109	149	180	0.05
315		1315	121	12.0	1.03	1.83	0.11	33	6	1	6	1.2	69	104	24	4	118	12	10	0.53	0.45	82	128	148	0.03
316		1425	124	13.6	1.05	1.80	0.29	39	5.7	6	15	-1.1	66	100	23	8	81	18	11	0.52	0.38	126	119	177	0.01
317		1455	109	13.1	0.98	4.12	0.34	39	5.8	4	15	-2.2	78	121	29	10	133	18	14	0.77	0.56	122	176	231	0.05
318		1310	117	12.0	1.05	2.48	0.17	38	5.9	3	13	-2.0	69	101	27	6	100	17	13	0.23	0.41	115	135	183	0.05
319		1525	123	13.9	1.02	2.64	0.25	38	5.8	7	14	-1.3	77	122	29	9	172	14	11	0.78	0.23	100	139	153	0.05
320		1350	123	11.8	0.97	2.30	0.15	39	5.7	4	8	0.3	82	137	22	6	174	16	13	0.71	0.53	88	155	172	0.05
321		1400	129	12.6	1.00	3.39	0.22	39	5.7	5	16	-2.6	63	96	25	7	107	17	12	0.37	0.54	113	104	155	0.02
322		1325	95	12.9	1.07	3.24	0.24	39	5.7	4	16	-3.4	67	106	27	10	102	20	18	0.30	0.82	126	157	239	0.04
323		1505	115	17.3	1.24	2.06	0.14	37	6.3	7	10	2.3	88	151	20	8	196	14	12	0.91	0.43	90	167	176	0.13
324		1680	152	13.6	1.03	2.22	0.28	37	5.8	3	15	-1.1	78	123	25	10	152	17	13	0.61	0.64	113	153	200	0.03
325		1310	143	14.3	1.26	2.23	0.15	38	5.9	3	13	-1.4	72	114	22	8	122	15	16	0.12	0.45	107	95	133	0.05
326		1370	107	15.3	1.28	2.46	0.25	36	5.6	3	14	-1.8	71	117	24	6	121	18	12	0.85	0.54	113	152	198	0.10
327		1370	116	11.9	0.97	3.12	0.13	40	5.7	4	16	-2.0	78	117	22	8	138	19	15	0.38	0.62	121	158	212	0.00
328		1305	112	13.3	1.10	2.31	0.15	33	5.4	3	10	-0.5	77	125	28	6	140	16	14	0.78	0.39	103	152	177	0.15
329		1220	108	10.5	0.95	2.08	0.17	34	5.8	3	12	-1.2	86	134	26	9	161	12	11	0.64	0.13	106	145	157	0.07
330		1385	138	13.8	1.17	2.35	0.15	38	5.9	4	11	-0.5	73	132	29	8	162	15	15	0.46	0.55	93	161	192	0.14
331	SCRATCH																								
332		1565	130	14.9	1.05	2.48	0.24	38	5.8	5	17	-2.6	78	117	30	10	148	16	12	0.78	0.33	120	149	185	0.06
333	SCRATCH																								
334		1445	94	14.6	1.08	1.95	0.21	38	5.8	5	10	0.1	72	110	16	7	96	13	8	0.68	0.47	105	142	182	0.01
335		1335	109	13.8	1.14	2.27	0.15	34	5.7	3	12	-0.7	78	127	28	7	129	20	14	0.67	0.62	118	165	217	0.09
336	RE EPD typo: .29	1200	125	11.6	1.09	2.08	0.20	39	5.3	4	19	-3.3	61	90	28	12	99	23	11	0.29	0.43	132	95	163	0.02
337		1235	91	13.3	1.10	3.45	0.17	38	5.3	4	16	-2.2	67	99	20	8	107	20	10	0.54	0.33	121	101	147	0.02
338	SCRATCH																								
339		1330	109	12.0	1.02	2.21	0.21	37	5.6	7	14	-2.2	70	99	22	8	131	15	12	0.48	0.24	106	124	155	0.04
340		1250	92	11.7	1.06	1.69	0.17	37	5.6	6	15	-0.8	54	76	28	6	61	18	12	0.38	0.63	117	117	186	0.00
341		1285	98	12.0	1.02	3.28	0.18	37	5.8	3	12	0.7	69	106	26	7	117	14	12	0.36	0.51	103	128	168	0.02

Lot #	Comments	3/2 wt	Ratio	REA	REA / cwt	MB	BF	Scrotal	Frame	TN Score	CE	BW	WW	YW	MK	CM	MW	ST	DC	RE	MB	MPI	FPI	TPI	\$G
342		1225	80	12.7	1.20	2.28	0.16	34	5.7	7	12	0.3	89	141	32	10	168	9	14	0.94	0.38	105	158	170	0.03
343		1380	104	12.6	1.03	2.91	0.35	38	5.6	7	11	0.4	73	112	23	8	135	12	13	0.30	0.25	96	99	118	0.05
344		1395	102	12.9	1.00	3.11	0.18	38	6	6	7	-1.2	76	115	21	7	146	16	12	0.37	0.54	86	165	196	0.05
345		1410	106	15.7	1.23	3.01	0.14	36	5.9	4	13	-0.4	82	122	21	7	133	17	14	0.74	0.50	117	119	150	-0.01
346		1200	105	12.1	1.07	1.98	0.15	37	5.6	3	11	-0.8	80	127	21	8	145	18	12	0.55	0.34	107	95	116	0.01
347		1150	110	11.2	1.09	2.75	0.20	33	5.7	9	13	-1.7	84	137	26	9	147	14	12	0.25	0.32	113	144	174	0.10
348	SCRATCH																								
349		1270	93	14.0	1.22	1.82	0.14	36	5.8	10	14	1.1	88	134	22	8	163	23	10	0.47	0.32	124	111	140	0.00
350		1115	94	12.8	1.24	3.57	0.24	35	5.3	7	10	1.7	70	103	23	6	121	18	14	0.41	0.55	100	117	154	0.00
351		1405	98	12.3	0.97	2.89	0.34	37	5.5	8	19	-3.7	74	120	23	9	117	20	12	0.28	0.68	134	151	224	0.07
352		1365	97	14.4	1.26	2.94	0.28	38	5.8	5	10	-0.2	91	143	27	6	163	11	13	0.75	0.60	104	174	199	0.06
353	SCRATCH																								
354		1330	92	12.4	1.00	2.15	0.28	35	5.7	4	9	1.2	78	123	26	6	125	14	13	0.13	0.42	102	121	151	0.02
355		1280	83	14.2	1.19	2.38	0.39	39	5.6	5	14	-1.0	78	129	21	8	127	16	15	0.43	0.57	118	135	181	0.04
356		1190	97	13.5	1.25	2.32	0.20	38	5.7	1	13	0.3	77	120	26	6	100	14	15	0.78	0.34	121	130	166	0.01
357		1310	105	11.9	1.02	2.81	0.19	37	5.7	3	18	-2.7	81	128	32	10	164	13	14	0.35	0.40	118	154	190	0.08
358		1340	93	12.6	1.08	3.25	0.22	37	5.9	5	16	-1.1	82	121	30	9	148	13	12	0.43	0.69	118	167	215	0.02
359		1310	91	13.1	1.12	2.17	0.17	37	5.8	7	14	-1.3	84	142	29	9	168	13	14	0.43	0.43	110	177	208	0.10
360	SCRATCH																								
361		1230	100	12.0	1.10	2.41	0.26	37	5.9	6	15	-4.0	81	130	26	9	141	15	10	0.29	0.43	120	135	173	0.08
362		1335	108	13.9	1.11	3.12	0.15	36	6.1	5	10	0.2	93	151	32	6	184	7	12	1.09	0.45	94	206	210	0.11
363		1130	84	11.7	1.15	2.01	0.18	37	5.6	3	16	-1.6	80	129	28	8	159	16	13	0.15	0.36	115	121	150	0.08
364		1030	82	10.1	1.09	3.66	0.23	37	5.6	7	19	-5.6	63	96	26	10	84	15	12	-0.18	0.60	128	131	206	0.00
365		1295	100	14.7	1.26	3.87	0.30	34	5.8	7	18	-1.1	90	146	32	12	176	20	12	0.43	0.43	135	138	181	0.07
366		1100	84	12.3	1.25	1.91	0.11	38	5.5	6	11	-0.1	90	145	23	6	181	14	12	0.55	0.49	101	140	156	0.07
367		1110	91	12.4	1.24	2.97	0.30	32	5.5	4	21	-4.4	65	102	26	11	106	20	11	0.27	0.52	134	120	192	0.10
368		1120	97	12.7	1.29	3.10	0.23	31	6.1	4	15	-1.8	83	128	27	12	149	13	11	0.49	0.80	118	174	229	0.03
369	retain 25% semen	1210	116	15.1	1.37	2.73	0.27	36	5.7	4	16	-0.2	88	150	24	10	156	20	12	0.64	0.92	130	181	246	0.13
370	retain 25% semen	1200	105	15.4	1.41	3.18	0.20	35	5.7	8	18	-0.7	87	139	28	10	130	17	12	1.02	0.66	141	159	217	0.04
371		1115	108	12.0	1.18	2.05	0.13	33	5.9	5	18	-2.0	86	136	24	9	141	14	13	0.47	0.58	131	158	207	0.09
372		1060	98	10.6	1.05	3.04	0.27	34.5	5.7	7	16	-0.8	84	134	30	7	163	16	12	0.37	0.87	119	215	278	0.08
373	SCURS	1105	101	12.9	1.27	2.43	0.21	35	5.7	1	20	-3.9	68	109	26	11	109	16	15	0.30	0.49	130	128	191	0.09
374	SCRATCH																								
375		1170	124	13.3	1.23	3.31	0.28	35	5.7	1	23	-6.1	67	112	31	14	134	15	12	0.39	0.87	129	172	259	0.03
376		1240	93	15.1	1.27	2.38	0.14	37	6.1	7	12	1.3	87	132	33	8	141	19	14	0.78	0.36	126	143	177	0.06
377		1100	74	13.6	1.28	2.29	0.17	35	5.6	4	10	-0.6	77	115	30	5	134	13	11	0.92	0.57	102	170	202	0.03

Lot #	Comments	3/2 wt	Ratio	REA	REA / cwt	MB	BF	Scrotal	Frame	TN Score	CE	BW	WW	YW	MK	CM	MW	ST	DC	RE	MB	MPI	FPI	TPI	\$G
378	SCRATCH																								
379		1205	105	13.5	1.17	2.81	0.15	40	5.7	3	18	-2.0	70	118	25	10	139	22	14	0.21	0.50	123	122	179	0.11
380	SCRATCH																								
381		1185	92	14.1	1.23	3.36	0.20	33	6	4	13	-0.4	93	135	31	8	183	14	16	0.54	0.81	112	183	219	0.09
382		1370	110	14.1	1.03	3.25	0.27	38	6.1	4	16	-0.9	86	142	35	9	179	16	12	0.14	0.57	117	149	186	0.06
383	SCRATCH																								
384		1265	130	13.8	1.13	2.11	0.13	38	6.2	5	10	1.1	89	147	27	6	191	14	14	0.62	0.33	95	152	155	0.07
385		1195	111	14.0	1.24	2.80	0.15	37	6.4	4	17	-1.0	85	125	28	12	168	16	12	0.96	0.63	123	206	258	-0.03
386		1160	95	12.9	1.17	2.65	0.16	32	5.6	3	19	-4.3	78	116	27	10	112	15	15	0.70	0.78	137	176	249	0.08
387		1165	108	14.8	1.56	3.05	0.19	39	5.9	7	22	-3.8	72	110	25	13	123	21	12	1.12	0.57	141	176	254	0.04
388		1110	98	14.8	1.38	4.04	0.19	33	5.8	4	20	-3.8	74	118	26	12	160	14	10	0.77	0.50	116	133	176	-0.01
389		1145	115	16.4	1.52	2.15	0.11	34	6.4	5	11	-1.1	79	128	29	7	135	14	11	0.82	0.47	106	150	177	0.07
390		1195	91	13.1	1.15	2.33	0.17	35	6.1	4	13	-2.2	86	138	29	5	163	17	12	0.89	0.58	114	172	204	0.10
391		1045	88	14.6	1.53	2.96	0.18	35	5.7	4	19	-4.2	70	93	27	9	101	19	14	0.73	0.64	135	163	240	-0.02
392		1080	84	14.9	1.38	2.98	0.15	35	6.1	3	15	-1.1	82	121	30	9	146	14	14	1.12	0.67	119	180	223	0.05
393		1100	91	16.1	1.46	2.99	0.19	33	5.6	4	15	-1.5	77	121	29	8	153	22	14	0.95	0.75	119	179	237	0.11
394		1135	100	15.0	1.32	2.21	0.20	33	6	1	18	-1.0	82	130	28	9	146	17	12	0.67	0.56	128	143	191	0.10
395		1210	137	13.9	1.27	2.34	0.17	33	5.9	5	15	-2.2	81	120	28	6	139	14	15	0.49	0.79	116	166	217	0.02
396		1010	91	13.5	1.32	2.64	0.17	38	6	4	10	2.4	87	127	35	6	155	15	12	1.10	0.49	111	165	186	0.01
397	BD typo: 11/5/24	1165	89	10.6	0.98	2.44	0.22	35	5.7	5	18	-3.5	74	113	31	10	99	24	11	0.17	0.54	145	121	194	0.04
398		1225	122	11.6	1.06	2.59	0.19	40	5.9	5	12	0.8	83	123	21	7	119	19	10	0.44	0.53	123	144	191	0.03
399		1185	86	12.0	1.15	1.98	0.17	37	5.9	1	18	-2.9	83	127	25	8	133	24	12	0.26	0.53	142	128	188	0.00
400		1190	84	12.9	1.19	1.71	0.16	38	5.3	7	10	1.4	80	118	26	5	140	16	14	0.64	0.16	103	112	120	0.01
401	SCRATCH																								
402		1300	80	11.9	0.98	2.09	0.18	42	5.3	4	10	-0.1	80	118	22	6	128	16	15	0.70	0.61	107	171	209	-0.04
403		1400	101	12.7	1.00	2.53	0.23	35	5.6	4	12	-1.3	85	121	24	7	124	18	12	0.55	0.47	124	146	186	0.00
404		1300	88	15.1	1.29	1.70	0.11	35	5.7	3	12	-0.7	80	120	23	6	148	18	11	1.00	0.31	107	141	159	-0.04
405	SCRATCH																								
406		1340	88	12.5	1.02	3.22	0.23	40	6	8	17	-2.1	80	118	24	8	130	14	12	0.75	0.33	123	152	191	0.00
407		1290	110	14.3	1.28	2.04	0.17	37	5.7	9	12	-0.7	79	113	24	8	115	18	10	0.89	0.15	121	106	129	0.00
408		1235	97	12.5	1.14	2.69	0.15	33	5.2	6	15	-1.8	66	97	26	10	96	19	14	0.59	0.23	123	111	158	0.02
409		1300	100	12.2	1.01	3.31	0.22	34	5.5	7	14	0.0	66	105	22	7	116	17	15	0.96	0.31	109	147	186	0.03
410		1290	82	14.7	1.24	2.39	0.16	40	6.2	5	10	0.7	97	140	26	5	172	22	12	0.98	0.27	122	144	156	-0.06
411		1200	118	13.4	1.24	2.68	0.18	38	5.7	4	16	-2.4	70	104	26	9	101	15	11	0.67	0.48	122	136	188	0.01
412		1235	141	12.2	1.13	2.09	0.11	39	5.9	6	13	0.1	70	108	24	8	111	18	12	0.69	0.41	114	146	190	0.05
413		1085	98	12.5	1.26	2.20	0.14	35	5.6	5	15	0.1	76	114	21	8	113	22	16	0.48	0.53	130	129	183	0.03

Lot #	Comments	3/2 wt	Ratio	REA	REA / cwt	MB	BF	Scrotal	Frame	TN Score	CE	BW	WW	YW	MK	CM	MW	ST	DC	RE	MB	MPI	FPI	TPI	\$G	
414		1025	87	13.5	1.44	1.91	0.13	33	5.6	7	16	-2.7	67	100	26	9	93	20	12	0.75	0.34	128	148	205	0.04	
415		1315	88	13.4	1.07	1.60	0.11	37	5.6	1	8	2.3	79	122	22	5	144	17	12	0.59	0.06	97	93	91	0.05	
416		1230	87	14.1	1.27	1.86	0.15	35	5.4	3	10	-0.1	76	118	25	6	128	19	14	0.68	0.31	109	88	109	0.00	
417		1025	84	11.7	1.24	1.68	0.11	35	5.6	9	18	-3.0	65	80	25	8	82	16	11	0.15	0.19	127	93	138	-0.07	
418		1315	90	12.8	1.03	3.07	0.18	38	5.3	4	16	0.1	72	103	24	8	117	20	12	0.37	0.34	123	96	138	0.00	
419		1290	104	12.3	1.03	1.96	0.27	37	6	4	14	1.2	76	115	26	7	132	21	16	0.94	0.07	120	111	129	0.01	
420		1115	84	12.2	1.19	3.33	0.17	38	6	4	14	-1.5	76	113	24	7	122	20	13	0.99	0.17	124	115	143	-0.02	
421		1080	91	13.6	1.58	1.81	0.10	36	5.6	3	22	-4.8	61	92	22	9	78	19	15	0.66	0.40	137	103	167	0.02	
422		1065	93	10.7	1.09	1.83	0.14	34	5.7	3	15	-2.7	68	113	21	7	105	22	12	0.18	0.56	124	131	192	0.08	
423		1095	104	12.2	1.26	2.56	0.15	35	5.6	4	10	1.6	85	126	14	7	149	14	15	0.91	0.53	101	178	205	0.00	
424		1085	94	11.7	1.21	1.73	0.16	38	5.7	4	16	-2.5	58	85	24	5	90	20	12	0.37	0.31	114	96	143	0.00	
425		1065	101	11.3	1.20	2.30	0.21	32	5.6	3	16	-2.2	59	86	27	6	112	20	13	0.49	0.55	112	123	174	0.01	
426		1150	107	11.8	1.90	2.56	0.19	35	6.3	6	10	1.8	86	138	19	6	169	19	13	0.68	0.57	104	177	209	0.06	
427		1165	114	13.0	1.21	2.03	0.20	40	5.8	3	13	-1.0	74	118	21	9	140	17	15	0.51	0.54	107	125	161	0.07	
428		1150	111	11.8	1.12	2.27	0.16	35	6	6	12	-1.7	79	125	21	7	148	18	13	0.48	0.32	108	136	161	0.06	
429		1095	94	12.8	1.20	2.59	0.17	37	5.7	6	13	-1.2	75	122	19	7	142	19	14	0.39	0.49	110	80	110	0.08	
430	SCRATCH																									
431		1170	111	14.6	1.29	2.27	0.17	38	5.7	4	13	-1.5	70	107	22	6	113	19	16	0.84	0.46	112	127	164	0.04	
432		1025	92	11.9	1.21	1.93	0.11	34	5.8	4	10	-0.8	54	88	21	7	82	21	14	0.65	0.61	101	165	228	0.06	
433		1025	80	10.8	1.05	3.51	0.21	36	5.7	1	14	-1.5	60	94	23	8	92	20	12	0.28	0.88	113	164	243	0.04	
434		1015	82	13.9	1.41	4.13	0.25	36	5.9	1	16	-0.2	79	120	22	10	116	24	15	0.77	0.64	138	146	211	-0.03	
435	SCRATCH																									
436		1045	97	12.4	1.22	1.90	0.15	36	5.7	7	13	-1.4	58	89	28	8	67	22	10	0.33	0.34	122	78	131	-0.03	
437	SCRATCH																									
438		1180	114	15.0	1.25	3.44	0.27	37	6.1	4	5	2.3	87	138	26	3	186	13	10	0.78	0.33	78	110	92	-0.03	

ADDED COMMERCIAL HEIFER LOT

PEDERSON FARMS / DAVID PEDERSON 320-333-2014 - 9 OPEN BALANCER TYPE HEIFERS