

Gardiner Angus Ranch—14th Annual Fall Sale, September 24, 2018

Lot #	Tattoo	Sale Price	State
Bulls			
1	K137	25000	TN
4	E27	11000	KS
5	Y7014	12000	LA
6	Y6443	10000	OK
7	Y6432	11500	VA
8	K7	11000	VA
9	K97	10000	LA
10	K87	8000	KS
11	E397	6500	TX
12	E7	8000	KS
13	7535	6500	TX
14	E337	6500	NM
16	Y7004	8000	KS
17	Y7008	8000	KS
19	Y7016	6500	VA
20	Y6439	6500	NM
22	Y7023	9000	TX
23	Y6401	7000	KS
24	K67	7500	KS
25	K107	7000	KS
26	K27	6000	TX
27	E137	5500	KS
28	K147	5500	TX
29	K117	7000	KS
30	E307	6500	CO
31	7509	8000	KS
33	E407	7000	TX
35	Y6428	7000	NM
36	E267	5500	TX
37	K57	7000	AR
38	K257	4000	LA
39	K227	6500	TX
40	601	7000	KS

41	K247	3500	LA
42	K187	3750	TX
43	K197	3750	LA
44	602	6500	CO
46	E237	7500	TX
47	E287	5000	AL
48	K207	6500	TX
49	7504	4250	AL
50	K127	6750	TX
51	711	4500	TX
52	712	4500	AL
55	7Z2	3500	LA
56	7536	3500	LA
57	706	3500	LA
58	705	3500	AL
60	7J60	6000	TX
61	709	3250	LA
62	707	3250	AR
63	7511	3000	LA
64	7D27	4750	MS
65	N6177	18000	VA
66	N6157	8000	NM
67	L1007	8000	KS
68	N5227	6500	MO
69	N5007	8000	KS
70	L597	7000	TX
72	N6077	9500	KS
73	N6687	7000	TX
74	N6137	11500	KS
75	N5417	10000	KS
76	N6547	9500	KS
77	N5877	6250	TN
78	N6067	8500	OK
79	N5897	3000	LA
80	N5057	6500	TX
81	N6277	6500	TX
82	N5307	5000	TX
83	N5297	3250	IA

84	N5427	6500	CA
85	N5407	5000	TX
86	L717	6500	TX
87	L737	6500	TX
88	N5827	6000	CO
89	N5887	5000	TX
90	N5207	6500	TX
91	N5507	6000	CO
92	N5687	4250	KS
93	N5807	4000	AL
94	N6367	3250	OK
95	N5637	5500	MO
96	N5127	7000	CA
97	N5787	5500	KS
98	N6037	4250	TN
99	N6737	5500	CO
100	N5647	3000	TX
101	N6347	5250	CO
102	N5557	3000	LA
103	N6677	5250	CO
104	N6707	2750	LA
105	N5527	5500	TX
106	N6397	3500	MS
107	N6317	6000	TX
108	N5697	3000	LA
109	N6307	6000	TX
110	N6387	6000	KS
112	N6127	5250	LA
113	N6537	7000	KS
114	N6487	3750	TX
115	N6667	5250	TX
116	N6657	2750	LA
117	N6517	5250	OK
118	N5837	4000	TX
120	N5287	3500	AL
121	N5577	4500	KS
122	N5237	5250	CO
123	N5767	5000	KS

124	N5497	7000	TX
125	N6297	2750	LA
126	L727	6000	KS
127	N5947	5500	KS
129	N5977	4500	KS
130	N6477	5000	KS
131	N6497	2750	KS
132	N6557	3250	TX
133	N6527	2750	LA
134	L547	3500	OK
135	N5017	2500	LA
136	N5757	3250	KS
138	N5517	2500	LA
139	N5797	3250	AZ
140	N5487	5000	TX
141	L1067	2750	NM
142	L707	2750	CO
143	L1057	2500	LA
144	L677	2750	OK
145	N5177	2500	LA
146	N5917	3000	MO
147	N5957	4000	MO
148	N6417	2750	KS
149	N5047	2500	LA
150	N5537	5000	KS
151	N6607	6500	OK
152	N6617	6000	OK
153	N6427	2500	LA
154	N6017	2750	AZ
155	N6757	2750	KS
156	N5097	2750	KS
157	N5657	2750	AR
158	N5107	3000	KS
159	N6087	3250	CO
160	N6727	2500	LA
161	N5387	2500	LA
162	N6437	3000	CO
163	N5627	3000	NE
164	N6787	2500	MO

166	T236	6750	KS
167	W57	5750	TX
168	TA236	5000	KS
169	6076G	3500	KS
170	T486	5000	CA
171	7486	4000	KS
172	G7044	3500	CA
173	W607	3500	AZ
175	612G	3250	GA
176	J7094	3000	AR
177	AF286	2750	FL
180	G717	2500	LA
181	J6118	2750	SC
183	6111G	3250	OK
184	W447	4000	KS
185	623G	3000	MO
186	J7027	2500	LA
187	J7505	2750	KS
190	J7001	2500	LA
191	J7502	2500	LA
192	J7503	2500	LA
193	M7106	2500	LA
195	631G	2500	LA
196	D714	2500	LA
197	W7Q1	2500	LA
199	G704	2750	FL
200	G705	4000	MO
202	5007	24000	CO
203	6877	15000	MS
204	AD27	13000	IL
205	J7118	5000	CA
206	Z705	10000	OH
207	5277	11000	AZ
208	R657	8500	LA
209	R827	10500	AZ
210	5147	14000	CO
211	5017	8000	KS
212	247G	9000	KS
213	W1367	5000	LA
214	6247	6000	MO
215	0157G	3000	LA
216	7508	8000	KS
217	S87	4500	MO

218	5867	6500	KS
220	6697	7000	KS
221	6317	4500	KS
222	6447	9000	NM
223	5787	6500	KS
224	W1857	7000	KS
225	W1107	8500	KS
227	C557	4500	TX
228	6987	5500	OK
229	5127	4000	MO
230	6637	5500	AL
231	W1877	7500	MS
232	G728	5000	MO
233	7027	6000	OK
234	5617	4000	MO
235	793	4250	OK
236	247	5000	OK
237	257G	4500	TX
239	AF77	3000	FL
240	A7002	3000	TX
241	A716	6500	KS
242	A72	3000	TX
243	387	3750	TN
244	5757	5500	NM
245	0267G	5000	GA
247	837G	3500	NE
248	L207	3250	LA
249	L097	3750	AZ
250	L147	3000	KS
253	A712	4750	GA
254	L117	4500	AL
255	5037	6500	TN
256	5057	4000	OK
258	5367	4250	IA
259	5447	4000	KS
260	5777	3000	KS
262	6087	5000	KS
263	6337	4000	UT
264	A717	3500	TX
266	AF157	3500	OK
267	C527	3000	OK
268	J7134	4000	NE
270	6847	3000	OK

271	7503	2500	LA
272	W1377	3000	TX
273	767	2750	VA
275	S27	2500	LA
276	0257G	3250	UT
277	A731	3000	AR
278	J7225	2750	AR
279	L307	2750	LA
280	6927	5000	KS
281	5267	2750	KS
282	L377	2500	LA
283	Z726	3000	TN
284	7007	6000	KS
285	7521	4000	VA
286	J7125	2500	FL
288	7435	2500	AZ
290	7405	2500	LA
291	6007	4500	MO
292	5677	5000	TN
294	7512	6000	KS
295	607G	2500	OK
296	W711X	3000	OK
297	6417	4000	TX
298	W1837	4750	CA
299	727P	3000	OK
300	5707	2500	LA
302	724P	4750	MS
303	7502	2750	UT
305	7197	2500	MO
306	746	2500	KS
307	6917	2750	NE
308	M7802	3500	TN
309	J7137	2500	SC
310	L077	3500	MS
311	W1827	4500	KS
312	W2817	3250	KS
313	J7129	3000	IA
314	A7042	4750	GA
315	7076	5000	MS
316	L397	2750	SC
317	J7135	4000	TX
318	W2837	4000	TX
319	R507	3000	KS

320	5697	3250	KS
321	72	3250	MO
322	M7601	3000	PA
323	5347	2500	LA
324	7227	2500	LA
326	W1627	2000	LA
327	719P	2000	LA
328	720P	2000	LA
329	5837	2000	LA
330	5937	2000	LA
331	W1617	4750	GA
332	G7515	2000	VA
333	758	3500	CA
334	W2827	2000	LA
335	S557	2000	LA
336	W1197	2000	LA
337	A7015	2000	LA
338	7601	2250	LA
339	R587	3500	KS
340	W1147	2000	FL
341	L347	2750	AR
343	S67	2250	LA
344	749	2000	KS
345	J7180	2000	TX
346	A721	2000	LA
347	7501	2000	OK
348	76	2000	TX
349	732P	2000	LA
350	745	2000	NE
351	73	2000	LA
352	762	2000	TN
353	747	2000	LA
354	W2277	2000	LA
355	725	2000	NE
356	S37	2000	LA
357	S537	2000	LA
358	3107	2000	TN
359	5117	2250	MO
360	807G	2000	OK
361	5607	2250	GA
362	6347	2500	TX
363	377	2250	KS
364	S97	3250	MD

365	5567	2000	LA
366	R647	2000	KS
367	R537	2000	LA
368	7077	2000	LA
369	5467	2500	MO
370	AF167	2000	LA
371	R557	2000	LA
372	759	3000	FL
373	J7139	2000	LA
374	J7138	2500	MN
376	W1517	2000	LA
377	J7119	2500	FL
378	8697	2500	AL
379	6577	2000	LA
380	766	1750	LA
381	W1507	1750	MO
383	746	2750	PA
384	715	4750	VA
385	7237	1750	LA
386	A710	2000	LA
387	357G	1750	LA
388	A79	6500	GA
389	A76	2500	CA
390	A70	3250	MS
391	T47	6750	GA
392	0687G	2250	AR
393	0057G	5000	TX
Registered Cows			
394	6073	65000	LA
395	1966	7500	PA
396	CR5048	5000	TN
397	N1786	3250	CO
398	N1366	3250	OK
399	676	3750	SD
400	2856	3250	TN
401	3086	2750	VA
402	6048	4000	OK
403	N1386	3250	VA
404	2416	4250	KS
405	N616	3750	VA
406	2066	3500	NM
407	CR5106	4000	KS
408	CR5053	4000	SD

409	N1085	4000	FL
410	3076	3000	VA
411	1796	2750	VA
Registered Heifers			
412	7001	14000	SD
413	7000	8500	TX
414	7012	7500	TX
415	7016	7500	SD
416	F117	11500	CO
417	7020	5000	KS
418	F207	6500	SD
419	7011	4500	SD
420	7005	4000	CA
421	7002	3500	TX
422	7013	4000	SD
425	F07	4000	CA
426	F337	4000	SD
427	F287	4500	TX
428	F27	4500	TX
429	F137	4000	CA
430	F197	4000	NC
431	F257	4000	SD
432	F7	4000	OK
433	F57	4000	SD
434	F317	4000	CA
435	F277	4000	OK
Bred Comm'l Females			
1000.01	10 Head	2550	VA
1000.02	11 Head	2550	AR
1000.03	11 Head	2650	IA
1000.04	10 Head	2200	VA
1000.05	10 Head	2150	KS
1000.06	9 Head	2150	KS
1000.07	9 Head	2150	KS
1000.08	10 Head	2150	KS
1000.09	10 Head	2150	KS
1000.10	8 Head	2150	KS
1000.11	10 Head	2150	KS
1000.12	10 Hed	2150	KS
1000.13	10 Head	2100	OK
1000.14	10 Head	2100	OK
1000.15	10 Head	2100	OK

1000.16	10 Head	2100	OK
1000.17	10 Head	2100	OK
1000.18	9 Head	2100	OK
1000.19	9 Head	2050	NE
1000.20	10 Head	2050	NE
1000.21	10 Head	2050	NE
1000.22	9 Head	2050	NE
Load Lots			
2000.01	40 Head	1987.5	NE, TX, KS
2000.02	38 Head	1900	KS