

**EFFERTZ KEY RANCH CHAROLAIS SALE ORDER**

		ADJ	YR	YR	ADJ	ADJ	RIB	ADJ	PROFIT				ADJ	YR	YR	ADJ	ADJ	RIB	ADJ	PROFIT
<u>LOT</u>	<u>ID</u>	<u>YW</u>	<u>ADG</u>	<u>WDA</u>	<u>REA</u>	<u>IMF</u>	<u>FAT</u>	<u>SC</u>	<u>INDEX</u>		<u>LOT</u>	<u>ID</u>	<u>YW</u>	<u>ADG</u>	<u>WDA</u>	<u>REA</u>	<u>IMF</u>	<u>FAT</u>	<u>SC</u>	<u>INDEX</u>
32	179E	1555	4.57	4.24	20.38	2.69	0.18	39.5	134		43	64E	1531	4.29	4.10	17.55	3.56	0.25	38.6	127
31	151E	1485	3.39	4.09	18.56	4.25	0.26	40.0	125		40	187E	1509	4.80	4.08	15.40	3.61	0.24	41.5	122
24	112E	1518	4.25	3.99	16.38	2.69	0.26	41.4	124		41	193E	1469	4.09	4.06	15.93	1.81	0.40	39.6	120
18	1E	1367	3.90	3.36	15.90	4.52	0.27	37.3	114		39	159E	1419	3.90	3.85	15.89	3.13	0.24	40.1	117
42	8E	1371	3.74	3.69	14.72	2.88	0.25	37.7	111		36	244E	1424	3.82	4.00	16.02	2.67	0.20	40.0	117
33	157E	1447	4.02	3.93	17.69	2.73	0.22	41.1	122		35	224E	1386	3.66	3.81	14.76	4.29	0.17	36.6	112
29	144E	1391	3.98	3.78	18.93	3.70	0.13	35.9	121		37	51E	1386	4.09	3.69	15.10	1.89	0.18	39.4	113
27	119E	1432	4.25	3.86	16.69	3.74	0.22	38.9	119		38	145E	1279	3.54	3.49	13.93	4.11	0.29	38.9	104
23	110E	1426	4.25	3.83	16.46	3.33	0.28	38.3	118		44	45E	1401	3.90	3.73	18.28	3.38	0.28	40.3	120
22	100E	1380	3.98	3.69	17.71	2.89	0.17	37.6	118		45	174E	1349	3.35	3.74	16.76	3.23	0.20	40.4	114
26	116E	1385	4.02	3.76	15.98	5.53	0.17	38.4	115		47	39E	1427	4.65	3.75	17.17	2.91	0.28	37.8	120
28	131E	1311	3.27	3.63	17.28	3.96	0.24	38.7	112		46	52E	1192	3.31	3.22	14.41	3.64	0.20	36.9	100
25	94E	1327	3.35	3.65	16.39	3.47	0.21	39.1	112		54	57E	1495	4.57	3.96	15.83	2.82	0.23	39.5	122
34	161E	1288	3.66	3.54	16.22	3.31	0.20	37.2	109		59	87E	1420	3.82	3.88	17.69	3.25	0.31	38.1	120
4	155E	1538	4.53	3.95	17.58	3.24	0.24	41.6	127		60	147E	1413	4.25	3.80	14.95	3.95	0.32	40.5	115
2	31E	1512	4.21	3.81	15.74	3.10	0.25	39.7	122		58	80E	1407	4.17	3.74	15.74	4.82	0.20	37.9	116
6	142E	1442	4.13	3.69	16.12	3.34	0.28	38.9	119		62	189E	1438	3.86	3.93	14.71	3.31	0.29	35.1	115
3	76E	1434	4.33	3.58	15.92	3.29	0.32	40.3	118		57	79E	1336	3.66	3.64	14.74	3.87	0.30	38.9	109
1	4E	1378	4.09	3.38	16.67	3.46	0.20	38.5	116		61	134E	1333	3.70	3.65	13.89	3.13	0.26	35.8	108
5	48E	1294	3.11	3.30	17.20	4.87	0.20	38.4	111		56	74E	1245	3.66	3.35	14.12	4.80	0.21	37.8	103
10	34E	1495	4.45	3.99	18.36	3.06	0.16	40.2	126		63	10E	1220	3.07	3.05	14.23	3.59	0.27	34.7	101
11	69E	1436	4.13	3.73	17.70	4.22	0.20	37.7	121		69	156E	1490	4.45	4.07	14.99	2.95	0.30	39.6	120
12	70E	1363	3.98	3.64	17.61	3.58	0.25	38.8	117		65	168E	1324	3.74	3.59	15.63	3.05	0.33	35.3	110
9	6E	1423	4.29	3.76	15.80	5.14	0.21	39.6	117		68	153E	1280	3.54	3.49	15.96	2.68	0.26	37.5	108
7	77E	1364	3.62	3.58	17.82	4.19	0.25	35.3	117		66	91E	1275	3.23	3.50	15.09	3.20	0.24	40.1	106
14	106E	1455	4.13	3.81	15.04	3.90	0.32	38.2	117		67	109E	1288	3.62	3.37	13.85	4.27	0.33	35.3	105
16	111E	1408	3.94	3.83	15.16	3.53	0.31	39.3	115		51	206E	1463	3.82	4.06	15.68	3.67	0.23	39.8	119
13	92E	1405	3.90	3.68	15.29	2.78	0.31	38.1	115		49	107E	1420	3.94	3.87	15.04	1.96	0.24	40.2	115
15	114E	1351	3.94	3.52	13.58	4.12	0.29	38.4	108		48	72E	1408	4.41	3.72	15.22	3.07	0.25	37.8	115
17	127E	1252	3.19	3.31	16.76	3.16	0.23	39.2	108		50	104E	1290	3.39	3.51	17.02	3.40	0.30	37.7	111
8	78E	1231	3.43	3.33	16.64	3.61	0.25	36.4	107		55	50E	1344	4.17	3.52	15.80	4.51	0.29	34.4	112
21	55E	1441	4.21	3.60	15.91	3.20	0.25	38.9	118		53	163E	1419	4.21	3.89	14.63	3.00	0.26	38.3	114
20	75E	1365	3.62	3.47	17.02	4.31	0.23	37.3	115		52	160E	1292	3.46	3.48	15.70	3.51	0.17	36.2	108
19	32E	1313	3.70	3.26	13.94	4.66	0.23	37.2	106		30	148E	OUT							
											64	121E	OUT							