

2009 BUSH ANGUS SALE SUPPLEMENT SHEET

LOT	ACT WT	YL WT	YL RATIO	ADG	SC	IMF	REA
103	1058	1156	95	2.77	33	4.11	12.8
106	1104	1212	99	3.30	37.5	2.55	14.6
107	1090	1207	99	3.54	35.7	3.90	14.3
110	1196	1342	110	3.79	36.4	3.97	14.3
116	996	1246	102	2.99	38.4	3.24	14.1
152	1230	1330	109	3.48	37.8	3.83	13.8
155	1290	1327	105	3.87	38	3.39	15.1
156	1290	1401	114	4.21	41.5	3.88	15.3
158	1202	1249	98	3.58	37.1	3.43	15.5
203	1286	1270	102	3.51	34	3.00	14.3
204	1225	1220	98	3.74	36	3.68	15.4
335	1220	1370	108	3.84	38.3	2.36	15.4
336	998	1107	87	3.04	34.8	3.84	12.4
337	1025	1125	88	3.18	37.3	3.61	15.1
343	1128	1319	104	3.71	36	3.66	13.3
345	1110	1318	104	3.24	35	2.87	13.8
347	930	1157	91	2.99	32.2	3.88	12.2
451	1040	1140	89	3.10	36.8	3.87	13.6
453	1150	1275	100	3.49	40.4	4.20	13.9
455	1082	1209	95	3.31	39.5	3.90	11.8
457	1020	1202	94	3.17	38.7	3.82	11.1
458	1000	1139	90	3.24	36.7	2.30	13.4
459	1010	1168	92	3.16	36.3	3.88	13.5
465	1192	1454	114	3.98	38.7	3.31	15.7
466	1064	1361	107	3.43	37.9	2.75	16.8
510	1528	1544	121	4.74	39.3	4.29	15.2
511	1140	1154	91	3.52	36.3	3.46	15.0
512	1425	1532	120	4.40	40.4	5.10	17.0
514	1374	1408	111	4.50	39.4	4.09	16.5
515	1200	1273	100	3.66	37.5	3.27	14.3
516	1365	1429	112	4.12	37.1	4.55	15.7
521	1230	1299	102	3.69	40.3	3.86	14.2
524	1074	1163	92	3.28	34.1	2.53	14.2
609	1288	1349	106	4.07	38.1	3.37	15.2
610	1192	1252	99	3.79	35.2	3.08	14.8
613	1100	1199	94	3.48	35.7	3.55	15.1
655	1262	1329	105	3.96	34.2	2.66	15.0
657	1236	1345	106	3.45	36.7	3.39	13.4
663	1076	1157	91	3.67	35.3	3.70	15.4
677	1104	1226	108	3.27	37.4	4.78	13.0
705	1210	1250	98	3.34	38.5	3.47	15.6
709	1140	1176	93	3.79	38.7	3.85	14.1
710	1442	1503	118	4.28	36.2	4.59	16.4
713	1258	1315	103	3.82	38.7	2.88	13.9
714	1098	1175	92	2.79	36.4	4.08	13.4
716	1172	1257	99	3.50	37.9	2.84	15.8
717	1118	1213	106	3.13	37.0	4.29	15.7
760	1360	1436	113	4.21	40.5	3.15	14.0
761	1284	1316	103	3.47	35.3	4.34	15.4
762	1190	1287	101	3.35	35.8	3.89	16.3
766	1206	1254	98	3.30	34.6	3.22	15.5
767	1330	1402	110	3.81	36.7	4.25	16.2
850	1300	1332	105	3.77	38.7	4.10	16.1
854	1386	1466	115	4.26	35.8	3.22	17.9
855	1108	1181	93	3.77	36.2	3.74	13.9
857	1212	1319	103	3.49	37.2	3.02	17.8
858	1084	1269	100	3.10	35.2	3.51	13.2