



YEARLING BULLS SUPPLEMENT INFORMATION FEBRUARY 22, 2021

Out of Sale: 1, 26, 28, 33, 34, 60, 79, 83

LOT	TAG	CED EPD	BW EPD	WN EPD	YW EPD	MLK EPD	MRB EPD	RE EPD	FAT EPD	\$M	\$W	\$B	\$C	ADJ YR WT	ADJ YR SC
35	112H	9	0.2	67	118	20	0.60	0.64	0.017	51	65	132	222	1255	39.61
36	135H	4	1.9	79	151	27	0.69	0.75	-0.009	44	76	176	272	1259	39.16
37	162H	11	0.5	69	125	34	0.18	0.81	-0.059	69	81	152	266	1304	38.19
38	66H	10	0.4	58	95	33	0.56	0.52	0.016	89	75	116	239	1261	37.53
39	91H	-1	2.0	64	98	20	0.18	0.55	0.038	72	66	110	215	1054	35.58
40	117H	10	-0.4	67	115	21	0.50	0.63	0.024	59	68	146	248	1279	40.13
41	161H	12	0.6	59	111	30	0.23	0.22	0.088	65	67	118	218	1263	34.22
42	200H	11	-2.7	71	118	28	1.14	0.51	0.018	83	87	149	276	1188	39.14
43	83H	6	0.5	61	104	23	0.11	0.72	0.032	98	69	129	265	1184	41.06
44	115H	8	-1.8	72	120	29	0.92	0.58	0.010	66	87	145	254	1268	37.62
45	124H	7	-0.6	55	93	20	0.25	0.53	0.042	77	59	130	246	1138	37.13
46	76H	12	1.8	80	144	21	0.27	0.76	0.038	54	76	145	242	1238	39.16
47	165H	3	2.5	66	101	29	0.67	0.57	-0.015	88	76	125	250	1196	38.19
48	187H	6	2.1	62	103	34	0.61	0.61	0.040	62	75	131	232	1246	40.31
49	104H	15	-0.7	64	129	38	0.73	0.74	0.019	52	76	158	257	1265	36.62
50	184H	7	1.4	71	120	31	0.92	0.67	0.021	62	81	155	263	1207	38.82
51	185H	6	0.8	49	94	38	0.70	0.63	0.020	60	62	132	231	1160	38.79
52	97H	8	-1.3	56	94	23	0.22	0.56	0.020	50	59	111	194	1167	38.06
53	40H	5	2.3	78	127	30	0.65	0.65	0.004	88	89	142	272	1209	39.47
54	114H	-2	3.1	66	117	29	0.59	0.63	-0.021	65	68	145	253	1256	42.10
55	134H	7	1.2	66	114	26	0.73	0.65	0.016	64	72	124	225	1202	38.66
56	110H	9	0.7	70	129	28	0.41	0.89	0.015	62	76	138	241	1175	35.10
57	171H	7	1.3	61	101	23	0.46	0.63	0.061	72	64	136	248	1147	39.22
58	105H	5	3.3	68	112	28	0.60	0.78	0.046	67	70	150	262	1077	36.10
59	102H	11	0.1	68	110	13	0.19	0.90	0.040	84	63	130	253	1134	39.13
60	02H	OUT OF SALE													
61	24H	4	3.0	72	114	17	0.27	0.62	-0.009	68	61	114	216	1119	40.43
62	73H	9	-0.3	78	131	32	0.65	0.34	0.076	107	99	135	282	1286	37.59
63	09H	7	-0.8	66	115	31	1.07	0.44	0.030	77	82	135	252	1065	35.34
64	202H	1	1.7	89	152	22	0.66	0.65	0.048	91	94	153	289	1341	36.15
65	207H	3	3.4	72	122	30	0.56	0.79	-0.027	82	77	135	257	1130	36.67
66	18H	11	-1	67	109	26	0.33	0.52	0.046	74	79	120	230	1139	32.93
67	178H	1	2.0	67	114	25	1.02	0.74	0.060	74	69	177	304	1179	35.78
68	176H	2	3.5	53	92	25	0.26	0.44	0.028	76	52	118	229	1146	39.36
69	30H	4	2.0	53	97	20	0.17	0.67	-0.007	51	48	116	201	1192	38.36
70	100H	12	-1.3	47	77	29	0.35	-0.05	0.079	83	64	92	202	1077	41.52
71	199H	7	0.9	71	134	24	0.60	0.60	0.023	57	71	161	266	1163	39.08
72	01H	8	-0.2	55	99	27	0.37	0.50	0.030	79	63	119	233	1095	37.93
73	208H	2	2.2	67	112	34	0.64	0.70	-0.027	72	80	136	248	1305	38.17
74	227H	15	-2.1	46	74	29	0.47	0.54	0.090	86	66	129	253	1162	34.71
75	226H	1	1.9	59	97	21	0.44	0.66	0.064	72	59	144	259	1125	37.81
76	217H	2	2.2	58	91	25	0.52	0.11	0.073	78	62	101	209	1193	34.77
77	210H	15	-3.4	42	67	26	0.71	0.74	-0.013	72	56	118	225	1082	37.70
78	237H	7	2.4	68	109	22	0.57	0.68	0.030	77	67	118	230	1133	39.78
79	19H	OUT OF SALE													
80	166H	4	0.7	52	102	34	0.65	0.48	0.039	39	60	148	231	1069	33.19



YEARLING BULLS SUPPLEMENT INFORMATION FEBRUARY 22, 2021

Out of Sale: 1, 26, 28, 33, 34, 60, 79, 83

LOT	TAG	CED EPD	BW EPD	WN EPD	YW EPD	MLK EPD	MRB EPD	RE EPD	FAT EPD	\$M	\$W	\$B	\$C	ADJ YR WT	ADJ YR SC
81	132H	9	1.8	67	132	35	0.67	0.69	-0.031	32	71	144	219	1064	37.82
82	156H	3	2.9	53	88	20	0.88	0.64	0.015	63	45	132	234	1086	41.19
83	174H	OUT OF SALE													
84	23H	16	-3.2	56	93	20	0.15	0.87	0.058	76	64	119	230	1094	39.93
85	28H	9	0.4	68	108	14	0.25	0.96	0.035	60	64	119	214	1054	36.43
86	197H	15	-1.0	74	122	13	-0.04	0.83	0.007	69	70	126	232	1158	38.54
87	180H	11	-0.7	60	103	38	0.40	0.88	0.021	76	82	155	277	1149	37.79
88	21H	3	0.0	67	122	33	0.49	0.68	-0.002	68	81	164	281	1136	35.43
89	251H	0	2.8	72	115	25	0.72	0.64	-0.007	59	72	132	230	1131	35.70
90	190H	5	1.1	53	97	38	0.87	0.34	0.044	54	68	157	258	1063	34.93
91	56H	5	2.0	79	135	20	0.83	0.41	0.052	63	76	168	281	1084	37.05
92	192H	6	2.7	61	101	23	0.53	0.68	0.028	71	61	133	244	1237	40.43
93	259H	2	3.7	68	115	30	0.73	0.72	0.012	56	67	146	245	1219	41.37
94	177H	8	3.2	78	131	30	0.49	1.03	-0.027	75	83	176	303	1064	35.78
95	182H	1	0.8	51	97	27	0.56	0.53	0.028	42	54	131	212	1050	39.26
96	240H	7	0.2	60	100	16	0.17	0.61	0.050	70	58	128	236	1187	37.42
97	219H	11	-2.6	45	76	23	0.58	0.30	0.079	72	54	103	206	1161	31.77
98	214H	15	-1.3	51	80	18	0.29	0.51	0.053	94	58	97	220	1179	37.84
99	211H														
100	86H	8	0.8	66	114	24	0.20	0.78	0.035	73	71	144	260	1135	35.09
101	266H	4	1.1	59	96	26	0.68	0.34	0.020	71	68	117	223	1116	34.86
102	27H	16	-2.5	52	89	29	0.36	0.37	0.058	82	72	118	235	1006	36.93
103	69H	10	-0.1	69	117	25				77	70			1241	39.06
104	04H	12	-2.1	55	107	26	0.40	0.35	0.046	70	62	120	226	1108	35.77
105	246H	11	-0.8	51	91	32	0.53	0.44	0.056	94	72	107	233	1139	39.00
106	278H	1	2.2	64	103	28	0.71	0.27	0.011	59	68	112	204	1143	38.02
107	189H	5	3.0	52	87	30	0.64	0.66	0.011	83	60	119	237	1109	39.93
108	125H	3	2.8	78	138	29	0.97	0.68	-0.017	45	78	168	263	1062	41.63
109	263H	8	-0.5	59	95	25	0.67	0.07	0.041	70	65	112	215	1098	39.24
110	270H	12	-1.4	65	112	27	0.27	0.61	0.017	54	73	109	195		
111	140H	1	2.2	52	85	17	0.61	0.57	0.022	43	46	113	190	1023	35.55
112	48H	1	2.2	47	80	29	0.40	0.35	-0.008	70	55	101	201	1074	35.42
113	255H	5	0.7	53	93	26	0.93	0.40	0.027	66	56	132	237	1125	36.20
114	271H	6	0.7	66	112	23	0.71	0.41	0.008	71	66	133	244	1195	36.93
115	98H	12	-0.6	51	72	22	0.58	0.23	0.036	76	64	73	171	947	35.06
116	84H	13	-1.4	53	88	30	0.57	0.36	0.030	69	67	107	208	1049	37.59
117	277H	13	-1.7	60	107	25	0.51	0.37	0.054	66	66	125	228		
118	288H	7	1.4	67	118	35	0.55	0.37	0.048	75	79	134	249		
119	99H	14	-0.2	60	116	25	0.49	0.62	0.029	62	65	122	220	1103	38.62