

2015 Colyer Herefords & Angus 35th Annual Production Sale

HFD YLG	31	HFD 2YR	HFD FALLS	ANGUS YLGS		HEIFERS
47	33	98	127	200	241	137
96	60	99	128	181	180	169
82	83	101	129	209	177	157
95	89	102	130	210	188	138
6	9	103	131	212	199	163
51	25	104	133	235	220	136
20	39	105	134	186	239	150
97	10	106		194	211	139
79	16	107		195	215	164
77	45	108		182	226	156
43	54	109		183	230	172
23	85	110		205	192	173
18	24	111		203	184	148
86	35	112		221	217	153
48	42	113		176	207	146
55	72	114		222	234	154
94	76	115		191	238	147
37	80	116		233		167
52	84	117		196		168
71	12	118		189		135
1	32	119		213		158
2	59	120		214		161
21	75	121		218		151
41	11	123		223		143
49	27	124		228		142
57	78	125		227		141
46	93	126		197		174
15	14			204		171
61	19			193		145
67	29			179		162
66	69			206		160
65	70			178		165
38	90			202		166
7	91			219		159
22	92			225		144
26	88			240		152
40	44			198		140
30	50			237		170
36	34			190		149
62A	58			201		
64	4			216		
63	28			224		
74	68			232		



Hereford Supplement Sheet
February 23, 2015

Lot	Weight	Scrotal	Pelvic	Adj REA	REA Ratio	REA/Cwt	Adj IMF	IMF Ratio	Adj Fat
Hereford Yearlings									
1	1315	39	149.5	14.79	116	1.28	2.3	78	0.18
2	1375	38	166.7	11.59	91	0.99	3.34	113	0.19
4	1265	37	184	11.8	97	1.1	2.78	111	0.14
6	1400	34		14.18	111	1.14	2.27	77	0.38
7	1260	39	180	12.38	102	1.14	2.6	103	0.13
9	1135	38	168	11.42	94	1.17	3.61	144	0.2
10	1205	34	192	11.82	97	1.12	2.66	106	0.2
11	1155	37	154	11.72	96	1.15	2.09	83	0.11
12	1185	34.5	182.2	10.32	85	1.09	2.46	98	0.22
14	1270	37	159.5	13.95	115	1.3	1.81	72	0.19
15	1320	37	193.7	12.45	102	1.09	3.41	136	0.35
16	1245	32	192	13.05	107	1.24	3.03	121	0.18
18	1365	33	195	13.57	107	1.11	2.23	75	0.42
19	1125	35.5	208	12.07	99	1.21	1.58	63	0.18
20	1315	37.5	169	12.37	97	1.07	2.81	95	0.37
21	1320	40	174	13.27	104	1.17	2.4	81	0.32
22	1150	37	166.7	11.87	97	1.2	3.25	129	0.29
23	1560	39	192	15.37	121	1.07	3.04	103	0.38
24	1295	42	147	12.87	105	1.14	2.49	93	0.29
25	1185	37	180	11.28	93	1.1	2.3	92	0.21
26	1195	30	154	12	99	1.08	2.22	88	0.22
27	1190	36	174	12.08	99	1.16	2.75	97	0.2
28	1056	35	165	11.18	92	1.13	2.26	90	0.2
29	1310	35	156	13.1	108	1.14	2.25	90	0.1
30	1150	35	154	13.82	113	1.39	2.9	115	0.27
31	1165	38	172.5	12.72	104	1.26	2.82	112	0.24
32	1205	37.5	178.2	11.52	95	1.11	3.07	122	0.24
33	1200	33	186	10.92	90	1.06	2.6	103	0.18
34	1215	35	154	13.03	107	1.23	2.05	82	0.16
35	1200	36	147	11.03	91	1.09	3.48	139	0.1
36	1240	36	159.5	12.23	100	1.11	2.56	102	0.24
37	1225	36	166.7	11.83	97	1.09	2.62	104	0.24
38	1180	39	181.2	12.13	100	1.18	2.8	111	0.21
39	1240	39	175	10.55	87	0.96	2.97	118	0.22
40	1105	37	165	11.75	95	1.26	2.84	107	0.11
41	1225	37	161	12.55	99	1.15	2.59	87	0.09
42	1185	35	159.5	13.65	112	1.31	2.13	85	0.2
43	1445	37	182	12.25	96	0.98	2.9	98	0.37
44	1100	36.5	120	9.95	78	1.08	3.06	103	0.22
45	1250	37	159.5	13.05	102	1.2	2.75	93	0.25
46	1330	39	161	12.35	97	1.06	3.08	104	0.2
47	1375	36.5	162	14.35	113	1.15	3.7	125	0.28
48	1350	38	162.5	12.85	101	1.08	3.09	104	0.29
49	1205	36.5	180	13.36	105	1.24	2.68	90	0.16
50	1100	35	144	11.56	91	1.22	2.83	95	0.11
51	1435	37.5	169	12.66	99	0.95	3.79	128	0.48
52	1290	38	174	13.16	103	1.19	2.93	99	0.13
54	1210	38	135	11.18	92	1.08	2.64	105	0.25
55	1335	36	168	14.08	116	1.18	3.98	158	0.32
57	1235	38.5	172.5	11.88	93	1.07	2.77	93	0.11
58	1165	37	192	12.78	105	1.29	2.12	84	0.22
59	1325	38.5	192	14.69	121	1.28	2.06	82	0.13
60	1155	36	154	12.31	101	1.21	2.1	84	0.17
61	1200	38	135	13.11	108	1.24	3.99	159	0.2
62	1200	38	143	12.11	100	1.2	3.24	100	0.26
63	1155	35	136.5	11.81	97	1.15	2.29	91	0.25
64	1270	36	206.2	12.51	103	1.14	2.91	116	0.18
65	1255	38	161	10.82	85	0.99	2.59	87	0.18
66	1145	36	154	12.25	101	1.28	2.25	90	0.22
67	1225	36	154	12.47	102	1.13	1.77	70	0.21



Hereford Supplement Sheet
February 23, 2015

68	1105	37	137.5	11.17	92	1.19	2.28	91	0.12
69	1185	38	172.5	11.2	92	1.09	2.45	98	0.21
70	1230	37	174	11.9	98	1.1	2.34	93	0.14
71	1230	37	143	12.11	99	1.12	2.65	105	0.32
72	1125	34	159.5	13.51	111	1.32	1.49	59	0.28
74	1205	34	155.2	12.34	101	1.19	2.11	84	0.23
75	1315	37.5	162	12.54	103	1.07	2.92	116	0.21
76	1180	36	172.5	11.97	98	1.19	1.82	72	0.19
77	1220	37.5	161	13.17	103	1.23	2.06	69	0.16
78	1185	37	168	11.57	91	1.1	2.75	93	0.21
79	1230	36.5	168	13.69	108	1.27	4.72	159	0.45
80	1140	36	162.5	12.33	101	1.19	2.92	103	0.16
82	1340	40	182	13.08	103	1.07	2.88	97	0.3
83	1180	36	161	13.7	108	1.3	2.7	91	0.22
84	1210	37	154	11.08	87	1.02	3.21	108	0.32
85	1135	37	161	12.48	98	1.27	2.74	92	0.19
86	1350	38	169	11.51	90	0.94	4.37	147	0.37
88	1155	37	161	11.84	93	1.15	2.59	87	0.16
89	1080	38.5	131.2	12.06	95	1.29	2.07	70	0.21
90	1200	37	159.5	12.06	99	1.15	2.13	85	0.32
91	1160	39	172.5	10.47	86	1	1.7	68	0.15
92	1150	37	149.5	12.79	100	1.25	2.83	95	0.2
93	1145	33	147	12.89	101	1.28	2.68	90	0.16
94	1200	34	156	11.68	92	1.07	4.35	147	0.46
95	1170	38	156	12.88	92	1.2	3.54	109	0.53
96	1105	35.5	154	12.81	91	1.3	3.18	98	0.33
97	1240	38.5	165	16.47	117	1.41	3.03	93	0.5

Lot	Weight	Scrotal	Pelvic
Hereford 2-Year Olds			
98	1880	47.5	297
99	1780	43	304
101	1800	45.5	252
102	1835	42	201.5
103	1775	37.5	225
104	1775	43	181.2
105	1700	40	252
106	1735	39.5	240
107	1950	38.5	255
108	1865	42.5	285
109	1885	42	272
110	1805	39.5	285
111	1640	40	238
112	1785	40.5	270
113	1625	40	222.7
114	1750	40	181.2
115	1800	42	188.5
116	1765	45	200
117	1775	40	188.5
118	1650	37	181.2
119	1675	40	174
120	1700	38	195
121	1750	42	175
123	1805	37	202.5
124	1725	43	188.5
126	1800	41.5	195

Lot	Weight	Scrotal	Pelvic
Hereford Fall Bulls			
127	1500	38.5	214.5
128	1485	39	193.7
129	1485	41	165
130	1430	36.5	224
131	1655	40	195
133	1400	36.5	168
134	1445	37	182

Scan data taken on 12/31/2014
\$50 discount on any animal picked up within 2 days
Purchases will not be loaded until the sale has completed



Lot	CED	CEM	BW	WnWt	Mik	M&G	YrWt	MCW	Scr	%IMF	Rea	FatTh	\$BMI	\$CEZ	\$BII	\$CHB
1	0	2.6	3.6	50	26	51	76	67	1.1	-0.02	0.7	-0.03	20	16	18	24
2	1.9	2.5	2.7	47	33	56	72	78	0.6	0.23	0.29	-0.01	16	16	13	26
6	0	2.6	3.9	49	27	52	74	60	1	-0.04	0.6	0.01	18	15	16	21
20	1	3.3	2.3	50	30	54	73	82	1.2	0.16	0.27	0.01	21	17	19	24
21	0.8	2.2	1.6	53	34	60	93	109	1.2	0.1	0.83	-0.01	20	15	16	29
37	2.1	3	2.2	56	32	60	89	76	1.4	0.32	0.47	0.01	25	18	21	32
46	2.5	2.6	2.2	47	39	62	67	61	0.9	-0.04	0.37	-0.03	16	17	13	22
47	1	3.3	2.5	54	31	58	78	77	1.3	0.21	0.41	0	23	17	20	28
48	1	3.3	2.5	47	29	53	64	69	1.1	0.17	0.3	0	21	17	19	24
51	1	3.3	2.4	54	31	58	77	88	1.2	0.26	0.24	0.03	22	17	19	27
52	2	0.2	2.6	55	32	59	88	87	1.8	0.25	0.44	0	27	18	25	31
55	0.8	2.2	4.3	56	30	58	82	93	0.8	0.19	0.67	0.02	18	15	15	29
66	4.2	4.1	0.4	52	35	61	60	32	0.9	0.15	0.24	0.04	19	19	15	23
71	5.2	3.7	1.3	58	39	68	91	81	1	0.09	0.27	0.05	17	18	11	26
77	-1.1	3	3.8	49	33	58	67	65	0.8	-0.08	0.61	-0.04	15	14	13	22
79	-1.1	3	4.1	54	33	60	73	66	0.8	0.13	0.5	0.03	16	14	14	24
82	1.6	2.3	3.6	58	25	54	98	113	1.8	0.3	0.48	0.04	28	18	25	32
86	-0.8	1.9	4	46	34	57	62	74	0.7	0.29	0.3	0.02	16	14	15	24
94	1.5	2.2	2	55	28	55	83	103	1.7	0.47	0.26	0.06	28	18	26	30
95	1.5	2.2	2.7	56	27	55	90	103	1.7	0.38	0.35	0.05	28	18	25	31
97	-4.5	-1.8	4.8	56	21	49	90	85	0.7	0.02	0.98	-0.03	15	9	14	28



Angus Supplement Sheet
February 23, 2015

Lot	Weight	Scrotal	Pelvic	Adj UREA	REA Ratio	REA/Cwt	Adj IMF	IMF Rat	Adj fat
Angus Yearlings									
176	1340	37	174	12.2	93	1.07	5.34	141	0.39
177	1335	39	162	13.8	105	1.2	3.64	96	0.3
178	1190	37	137.5	13.3	102	1.31	4.37	115	0.25
179	1205	35	141.7	12.4	95	1.2	3.36	88	0.32
180	1210	36	147	13	99	1.22	3.87	102	0.29
181	1360	38	137.5	14	107	1.2	3.38	89	0.17
182	1225	31	148.5	13.9	106	1.31	3.72	98	0.23
183	1225	32	132	11.9	91	1.14	2.24	59	0.26
184	1088	36	155	13.6	104	1.49	5.03	132	0.29
186	1285	34	166.7	13.3	102	1.17	3.33	88	0.28
188	1300	36	125	12.8	98	1.15	3.4	89	0.26
189	1370	34	155.2	13.1	100	1.06	3.57	94	0.33
190	1245	36	120.7	11.5	88	1.05	3.82	101	0.38
191	1290	37	147	13.2	101	1.14	3.7	97	0.15
192	1058	33	154	11.8	90	1.25	3.83	101	0.23
193	1225	33	126.5	14.1	108	1.32	3.1	82	0.3
194	1245	39	149.5	14	107	1.25	4.32	114	0.25
195	1205	36	148.5	14.4	110	1.36	4.47	118	0.26
196	1390	37	110	13.4	102	1.09	4.6	121	0.32
197	1380	35.5	130	14.7	112	1.26	3.78	99	0.2
198	1200	36	136.5						
199	1265	40	143	15.1	115	1.37	2.73	72	0.21
200	1320	36	136.5	14.6	111	1.23	5.38	142	0.4
201	1185	36.5	126.5	13.2	101	1.26	2.98	78	0.25
202	1310	36	141.7	11.5	88	1.03	3.14	83	0.21
203	1245	34	141.7	12	92	1.1	5.56	146	0.26
204	1170	34	149.5	13.6	104	1.36	3.24	85	0.3
205	1245	38	136.5	14	107	1.27	4.33	114	0.28
206	1195	37	148.5	12.7	97	1.19	4.85	128	0.38
207	1155	36	114	13.3	102	1.31	4.33	114	0.23
209	1220	38	135	13.6	104	1.24	4.09	108	0.3
210	1225	36	104.5	12.2	93	1.14	3.21	84	0.32
211	1145	34	143	11.9	91	1.12	2.15	57	0.26
212	1220	37	149.5	12.1	92	1.12	4.3	113	0.37
213	1290	39	131.2	13	99	1.16	3.1	82	0.27
214	1230	36	130	14.8	113	1.27	5.42	143	0.23
215	1125	38	115	12.4	95	1.21	3.92	103	0.31
216	1240	37	97.75	13.4	102	1.22	3.53	93	0.27
217	1060	38	125	12.1	92	1.23	3.4	89	0.15
218	1305	37	125	13	99	1.15	4.45	117	0.29
219	1140	35	125	13.5	103	1.32	3.34	88	0.26
220	1220	38	144	13.3	102	1.23	3.79	100	0.22
221	1280	39	120	12.9	98	1.18	4.75	125	0.31
222	1255	36	137.5	14.1	108	1.25	5.25	138	0.28
223	1270	37	154	11.8	90	1.07	4.31	113	0.19
224	1170	34	187.5	13.8	105	1.32	3.56	94	0.24
225	1180	37	137.5	13.2	101	1.28	2.44	64	0.28
226	1235	38	128.2	11.7	89	1.07	3.16	83	0.28
227	1310	38	136.5	14.5	111	1.19	3.47	91	0.25
228	1285	36	141.7	13.3	102	1.19	3.1	82	0.26
230	1150	32	126	14	107	1.35	3.66	96	0.26
232	1240	35	131.2	11.3	86	1.05	3.41	90	0.27
233	1290	36	136.5	14.4	110	1.2	4.1	108	0.33
234	1084	39	126.5	11	84	1.16	3.99	105	0.21
235	1205	33	149.5	14.2	108	1.29	2.85	75	0.24
237	1200	38	114	13.3	102	1.23	3.7	97	0.25
238	1195	40	149.5	13.4	102	1.27	3.07	81	0.31



Angus Supplement Sheet
February 23, 2015

239	1130	35	123.5	13.3	102	1.3	4.13	109	0.3
240	1175	34	126	12.7	97	1.18	4.96	131	0.33
241	1185	34	126			1.2			
Scan data taken on 12/31/2014									
\$50 discount on any animal picked up within 2 days after the sale									
Purchases will not be loaded until the sale has completed									



**Hereford Heifer
Supplement Sheet
February 23, 2015**

Hereford Heifers

Lot	Weight
135	948
136	978
137	1050
138	934
139	942
140	900
141	904
142	928
143	980
144	970
145	946
146	994
147	878
148	990
149	890
150	908
151	990
152	818
153	890
154	942

Lot	Weight
156	962
157	940
158	900
159	866
160	968
161	910
162	1044
163	984
164	882
165	906
166	812
167	900
168	916
169	1010
170	872
171	1105
172	912
173	920
174	910
175	838