

AMERICAN HEREFORD ASSOCIATION  
 P.O. BOX 014059, KANSAS CITY MO 64101-0059  
 (816)842-3757 FAX (816)842-6931

**BIRTH, WEANING & YEARLING GROUP REPORT**

6180580 ELLIS FARMS  
 26455 N 2300TH ST  
 CHRISMAN IL 61924-7871

	CALF		SIRE	DAM	AGE	SEX	BIRTH RECORD						WEANING RECORD						YEARLING RECORD															
	HERD IDENTITY NUMBER	REGISTRATION NUMBER	HERD ID OR REGISTRATION NUMBER	HERD ID OR REGISTRATION NUMBER			DATE CALVED			ACTUAL BIRTH WEIGHT	ADJUSTED BIRTH WEIGHT	BIRTH WEIGHT RATIO	BIRTH CONT GROUP		C	DAYS OF AGE WHEN WEIGHED	WEIGHT	ADJUSTED 205 DAY WEIGHT	WEIGHT RATIO	WEAN CONT GROUP		DAYS OF AGE WHEN WEIGHED	WEIGHT	ADJUSTED 365 DAY WEIGHT	WEIGHT RATIO	YEAR CONT GROUP		ADJUSTED SCROTAL	SCROTAL RATIO	HIP HEIGHT	HIP HEIGHT RATIO	FRAME SCORE		
							MO	DAY	YR				ID	# HEAD						ID	# HEAD					ID	# HEAD							
1	T003	P42783587	R526	R512	2	C	02	10	07	79	87	101	2	12	2	273	495	454	90	4	13	394	811	815	94	1	13							
2	T004	P42783588	P230	R415	2	B	02	10	07	71	78	85	1	17	1	273	615	568	104	1	14	394	1029	1021	93	5	6	33.9	93					
3	T005	U42783589	9802	R511	2	S	02	15	07	79	87	95	1	17	1	268	467	425	78	1	14	389	814	826	89	9	7							
4	T006	U42818983		P244	3	S	02	16	07	76	79	TWIN			1	294	722	565	TWIN			388	961	936										
5	T011	U42783592	P340	R525	2	S	02	18	07	95	105	114	1	17	1	265	589	542	99	1	14	386	980	1002	107	9	7							
6	T012	U42783593	P340	R412	2	S	02	20	07	89	97	106	1	17	1	263	548	501	91	1	14	384	890	908	97	9	7							
7	T013	P42818985	N014	P292	3	B	02	21	07	80	83	86	3	13	1	289	762	633	113	7	21	383	1090	1068	104	6	11	37.0	100					
8	T014	P42818986	N014	P290	3	C	02	21	07	80	83	99	5	16	1	289	659	538	105	9	19	383	926	912	105	2	19							
9	T015	P42783594	P340	R532	2	C	02	22	07	83	91	106	2	12	1	261	589	559	111	4	13	382	873	901	104	1	13							
10	T017	P42783595	9802	R483	2	C	02	22	07	86	94	110	2	12	2	261	560	529	105	4	13	382	890	916	106	1	13							
11	T018	P42783596	P340	R501	2	C	02	23	07	77	85	98	2	12	1	260	467	443	88	4	13	381	773	798	92	1	13							
12	T019	P42783597	P230	R442	2	B	02	24	07	90	98	107	1	17	1	259	684	655	120	1	14	380	1096	1126	103	5	6	32.3	89					
13	T020	P42783598	P230	R462	2	B	02	23	07	92	101	110	1	17	1	260	640	613	112	1	14	381	1092	1121	102	5	6	36.3	100					
14	T022	P42818987	N014	110	3	C	02	24	07	72	74	89	5	16	1	286	526	429	84	9	19	380	739	729	84	2	19							
15	T025	P42783599	P230	R489	2	B	02	26	07	80	88	96	1	17	1	257	654	632	115	1	14	378	1049	1086	99	5	6	38.4	106					
16	T026	P42818988	M821	P295	3	C	02	26	07	83	86	103	5	16	1	257	617	550	109	4	13	378	905	901	104	1	13							
17	T027	P42783600	9802	R535	2	C	02	26	07	80	88	102	2	12	1	257	529	507	100	4	13	378	882	918	106	1	13							
18	T028	P42793140	774	L528	6	C	02	27	07	80	80	ET			1	283	761	601	ET			377	985	957										
19	T029	U42783601	P340	R531	2	S	02	27	07	81	89	97	1	17	1	256	536	506	92	1	14	377	869	907	97	9	7							
20	T032	P42793141	M326	N013	4	B	02	27	07	80	80	ET			1	283	762	613	ET			377	1037	1005				36.7						
21	T033	P42818990	N014	P268	3	C	03	01	07	78	80	96	5	16	1	254	458	411	81	4	13	375	803	805	93	1	13							
22	T034	P42818991	M821	P247	3	C	03	01	07	77	79	95	5	16	1	281	735	611	119	9	19	375	990	992	115	2	19							
23	T035	P42783603	9802	R410	2	C	03	01	07	81	88	102	2	12	1	254	576	550	109	4	13	375	874	909	105	1	13							
24	T036	P42783604	P230	R563	2	C	03	02	07	93	103	119	2	12	1	253	536	522	103	4	13	374	871	917	106	1	13							
25	T037	P42783605	9802	R544	2	C	03	02	07	82	90	105	2	12	1	253	523	507	100	4	13	374	830	872	101	1	13							
26	T038	P42793142	M326	N013	4	C	03	03	07	77	77	ET			1	279	661	528	ET			373	910	893										
27	T039	P42783606	P230	R558	2	B	03	03	07	75	83	90	1	17	1	252	590	582	106	1	14	373	1000	1052	96	5	6	39.6	109					
28	T040	U42783607	9802	R450	2	S	03	03	07	75	82	89	1	17	1	252	606	575	105	1	14	373	1002	1050	112	9	7							
29	T041	P42793143	J126	R428	2	B	03	04	07	101	101	ET			1	251	672	588	ET			372	1110	1090				39.8						
30	T043	P42818992	N014	P264	3	C	03	05	07	75	77	93	5	16	1	277	562	473	92	9	19	371	807	816	94	2	19							
31	T044	P42793144	774	L528	6	C	03	05	07	76	76	ET			1	277	546	439	ET			371	771	760										
32	T045	U42783608	P230	R516	2	S	03	05	07	96	105	115	1	17	3	250	478	459	84	1	14	371	891	941	101	9	7							



AMERICAN HEREFORD ASSOCIATION  
 P.O. BOX 014059, KANSAS CITY MO 64101-0059  
 (816)842-3757 FAX (816)842-6931

**BIRTH, WEANING & YEARLING GROUP REPORT**

6180580 ELLIS FARMS  
 26455 N 2300TH ST  
 CHRISMAN IL 61924-7871

	CALF		SIRE		DAM		BIRTH RECORD							WEANING RECORD						YEARLING RECORD													
	HERD IDENTITY NUMBER	REGISTRATION NUMBER	HERD ID OR REGISTRATION NUMBER	HERD ID OR REGISTRATION NUMBER	AGE	SEX	DATE CALVED			ACTUAL BIRTH WEIGHT	ADJUSTED BIRTH WEIGHT	BIRTH WEIGHT RATIO	BIRTH CONT GROUP		C	DAYS OF AGE WHEN WEIGHED	WEIGHT	ADJUSTED 205 DAY WEIGHT	WEIGHT RATIO	WEAN CONT GROUP		DAYS OF AGE WHEN WEIGHED	WEIGHT	ADJUSTED 365 DAY WEIGHT	WEIGHT RATIO	YEAR CONT GROUP		ADJUSTED SCROTAL	SCROTAL RATIO	HIP HEIGHT	HIP HEIGHT RATIO	FRAME SCORE	
							MO	DAY	YR				ID	# HEAD						ID	# HEAD					ID	# HEAD						
1	T089	U42819058	K334	L559	6	C	03	25	07	105	104	118	10	17	1	257	590	495	96	9	19	351	863	887	102	2	19						
2	T090	U42819019	M326	P213	3	S	03	26	07	94	97	101	3	13	1	229	487	465	85	1	14	350	846	899	96	9	7						
3	T093	P42819020	J126	N123	4	C	03	27	07	69	70	80	10	17	1	255	607	529	103	9	19	349	799	840	97	2	19						
4	T094	P42819021	K334	81L	6	C	03	27	07	90	89	101	10	17	1	255	589	497	97	9	19	349	824	851	98	2	19						
5	T095	P42819022	J126	N096	4	C	03	27	07	91	92	105	10	17	1	255	654	569	111	9	19	349	902	948	110	2	19						
6	T096	P42783612	9802	R440	2	C	03	28	07	72	78	91	2	12	1	227	501	518	103	4	13	348	716	794	92	1	13						
7	T097	U42793151	M838	L528	6	S	03	28	07	92	92	ET			1	254	661	557	ET			348	951	991									
8	T098	P42819023	P230	N153	4	C	03	29	07	84	85	102	5	16	1	253	695	610	119	9	19	347	898	949	110	2	19						
9	T099	P42819024	P230	N144	4	B	03	30	07	73	74	TWIN			1	252	750	667	TWIN			346	1093	1164								37.8	
10	T102	P42793152	774	R415	2	B	03	30	07	75	75	ET			1	225	627	590	ET			346	968	1020								34.6	
11	T103	P42795459	774	R415	2	C	03	31	07	79	79	ET			1	224	587	551	ET			345	897	942									
12	T104	P42819025	N014	P242	3	B	04	02	07	90	93	97	3	13	1	249	627	576	102	7	21	343	892	971	95	6	11	38.1	103				
13	T107	P42793153	J126	R428	2	C	04	02	07	83	83	ET			1	249	557	484	ET			343	765	808									
14	T108	P42844498	957	N174	4	B	04	02	07	87	88	98	8	20	1	249	627	564	100	7	21	343	890	957	93	6	11	33.8	91				
15	T109	U42819026	J126	M844	5	S	04	04	07	89	88	98	8	20	1	247	538	463	82	7	21	341	801	849	94	10	14						
16	T111	U42793154	774	L528	6	B	04	03	07	87	87	ET			1	248	563	496	ET			342	885	943								33.7	
17	T113	P42819027	K334	L537	6	B	04	02	07	100	99	109	8	20	1	249	673	584	104	7	21	343	966	1019	99	6	11	34.5	93				
18	T114	P42795460	774	R415	2	C	04	02	07	90	90	ET			1	249	451	392	ET			343	686	724									
19	T116	P42793155	774	L528	6	C	04	04	07	89	89	ET			1	247	508	445	ET			341	737	782									
20	T117	U42819028	J126	M882	5	S	04	04	07	101	101	111	8	20	1	247	629	542	96	7	21	341	894	948	105	10	14						
21	T118	P42819029	J126	N064	4	C	04	04	07	80	81	92	10	17	1	247	401	357	70	9	19	341	587	629	73	2	19						
22	T121	P42793156	M838	L528	6	C	04	04	07	82	82	ET			1	220	456	434	ET			341	737	782									
23	T123	U42819030	492	6043	11	C	04	06	07	72	73	TWIN			1	218	396	391	TWIN			339	763	832									
24	T126	P42819031	J126	J170	8	C	04	05	07	87	85	97	10	17	1	246	492	424	83	9	19	340	697	735	85	2	19						
25	T127	P42795461	774	R415	2	C	04	07	07	89	89	ET			1	217	522	502	ET			338	785	839									
26	T128	P42862988	517B	18D	13	C	04	07	07	83	83	ET			1	244	578	510	ET			338	824	881									
27	T132	P42793157	774	L528	6	B	04	08	07	90	90	ET			1	243	584	522	ET			337	823	889								33.8	
28	T133	U42819032	J126	M843	5	C	04	08	07	106	105	121	10	17	1	243	588	520	101	9	19	337	858	919	106	2	19						
29	T135	U42819033	M821	P255	3	B	04	12	07	84	86	90	3	13	1	212	401	409	70	2	5	333	801	897	84	7	2	37.4	105				
30	T137	P42819035	P230	N083	4	B	04	13	07	98	99	103	3	13	1	211	662	661	113	2	5	332	1130	1250	116	7	2	34.1	95				
31	T138	P42819036	M821	P216	3	C	04	15	07	84	86	103	5	16	1	209	487	500	115	5	3	330	840	938	102	4	2						
32	T139	P42819057	P230	L523	6	C	04	17	07	89	88	105	5	16	1	234	638	573	112	9	19	328	877	955	110	2	19						







