

Colyer Herefords
Hereford Heifers
Corrected EPD's from catalog

Lot #	Weight	CED	CEM	BW	WnWt	Mik	M&G	YrWt	DMI	MCW	Udder	Teat	Stay	Scr	%IMF	CW	Rea	FatTh	\$BMI	\$BII	\$CHB
231	1032	1.4	3.6	2	57	34	63	85	0.1	118	1.3	1.4	19.8	1.4	0.15	77	0.76	0.01	429	504	133
232	878	-2.6	-1.4	3.6	54	21	48	98	0.1	116	1.3	1.2	15	1.3	0.29	76	0.36	0.06	352	435	145
233	946	14.1	10	-1.1	55	33	61	79	0	90	1.5	1.5	20.4	1.1	0.36	63	0.27	0.02	423	514	133
234	1008	-2.6	-3.2	3.4	61	36	67	93	-0.1	100	1.2	1.2	15.7	1.7	0.27	81	0.65	-0.01	383	469	156
235	884	5.7	0.3	1.2	45	25	48	68	0.1	114	1.4	1.5	19.4	0.4	0.24	70	0.45	0.03	407	480	127
236	1018	7.3	5.6	2.1	64	32	65	106	0.4	112	1.3	1.2	17.4	1.4	0.26	76	0.58	0	391	481	144
237	960	2.3	3.6	2.2	56	30	58	92	0.1	109	1.3	1.1	16.4	1.2	0.31	69	0.55	-0.02	379	463	146
238	1064	2.5	1.8	3.8	62	30	61	94	0.2	102	1	1.1	13.6	1.5	-0.01	93	0.79	0	342	409	140
239	752	7	6.4	1	53	30	57	75	0.1	97	1.4	1.4	22	1.3	0.43	62	0.5	0.05	448	543	132
240	960	1.6	5.3	2.3	50	20	44	85	0	75	1.3	1.3	15	0.2	0.3	63	0.43	0.01	341	419	135
241	860	2.9	2.3	3.5	57	23	51	89	0.3	86	1.1	1	15.7	1.2	0.22	73	0.42	0.06	346	427	124
242	936	-3.9	0.2	5.6	66	41	74	115	0	110	1.2	1.1	13.5	1.4	0.28	75	0.41	0.04	343	436	152
243	850	10.4	5	-1.4	53	37	63	79	-0.2	94	1.5	1.5	21.5	1.9	0.39	70	0.56	0.04	458	549	151
244	998	1.4	4.3	2.4	58	31	60	96	0.2	112	1.3	1.2	12.8	1.7	0.38	58	0.48	0.06	312	402	129
245	1054	-3.6	-1.7	4.3	53	29	55	87	0.1	113	1	1.1	6.6	0.4	-0.19	73	0.6	-0.01	208	249	98
246	754	0.5	3.9	2.5	55	33	61	83	0.4	66	1.4	1.2	23.5	1	0.46	76	0.83	0.05	483	581	150
247	826	1.4	-0.8	1.4	54	28	55	80	0	84	1.5	1.5	22.2	2	0.33	64	0.48	0.07	445	535	125
248	836	-6.9	-3.2	5.6	62	29	59	98	0	98	1.4	1.4	17.1	1.7	0.23	77	0.69	0.03	393	478	144
249	908	-5.7	-2.1	7.2	69	36	71	106	-0.1	120	1.3	1.3	20.3	2.4	0.49	83	0.68	0.01	472	584	183
250	922	-5.5	-1.2	4.8	63	31	63	109	0.2	110	1.2	1.1	14.3	2	0.4	62	0.36	0	341	437	143
251	876	8.5	5.6	0.7	53	29	55	82	0.4	86	1.4	1.3	23.9	1.7	0.37	83	0.59	0.04	486	577	151
252	884	2.7	3.7	4.3	51	35	60	80	0	96	1.3	1.3	22.5	1.7	0.35	58	0.32	0.04	449	537	125
253	838	9.4	5	2	51	32	57	81	0	129	1.4	1.4	20.1	0	0.19	65	0.45	0.01	419	494	124
254	858	12.1	8.3	1.1	56	31	59	93	0.5	95	1.2	1.2	24.8	2	0.47	69	0.37	0.05	487	590	144
255	938	-2.8	-2.1	3.3	62	24	55	98	0.4	119	1.1	1	13	1.1	-0.06	75	0.68	-0.01	305	368	107