

Bred Heifer Genomic Enhanced EPDs													
Lot #	Tattoo	CED EPD	BW EPD	WW EPD	YW EPD	Milk EPD	TM EPD	CEM EPD	YG EPD	CW EPD	CREA EPD	MARB EPD	FPI EPD
83	61K	15.6	-0.2	76	116	30	68	8	-0.05	42	0.5	0.46	87.57
84	255K	16.3	-3.6	62	81	17	48	8	-0.12	5	0.28	0.19	74.6
85	263K	20.4	-3.7	58	85	33	61	9	-0.13	11	0.57	0.32	79
86	271K	9.5	3.1	76	117	22	60	4	-0.26	41	0.84	0.27	77.6
87	401K	9.8	1.6	84	134	23	65	4	-0.1	50	0.72	0.34	85.74
88	46K	13.9	1.1	80	125	20	60	7	-0.34	39	1.06	0.05	78.44
89	51K	12.7	-0.3	63	90	21	52	8	-0.12	15	0.45	0.48	78.61
90	54K	17.2	-2.6	59	82	34	63	10	-0.22	20	0.53	0.29	76.95
91	304K	11.1	0.9	72	112	23	58	8	-0.13	15	0.59	0.05	72.06
92	309K	13.4	-0.6	71	94	26	61	3	-0.24	20	0.43	-0.04	71.37
93	314K	10	-1.5	62	85	25	56	6	-0.22	6	0.47	0.42	77.96
94	OUT	9.3	2.5	74	105	20	56	6	-0.21	30	0.54	0.31	76.51
95	319K	14.1	1.3	78	113	28	67	8	-0.27	38	0.85	0.4	85.4
96	71K	18.5	-4.2	50	70	23	48	9	-0.33	1	0.58	0.15	69.75
97	74K	15.5	-0.4	71	110	21	57	12	-0.1	22	0.31	0.35	81.53
87	91K	12.9	0	76	114	22	60	4	-0.09	23	0.36	0.48	86.22
99	101K	14.6	-0.6	70	106	20	55	8	-0.21	32	0.65	0.28	79.49
100	117K	12.4	1	71	99	22	57	7	-0.38	22	0.87	0.1	73.23
101	422K	10.9	0.8	81	118	28	69	7	-0.15	41	0.59	0	76.66
102	125K	18.4	-2.9	61	95	24	54	13	-0.19	14	0.57	0.5	83.53
103	127K	10.3	1.1	79	118	26	66	4	-0.25	40	0.84	0.28	82.36
104	136K	10.8	1.7	73	111	22	58	6	-0.28	21	0.67	0.02	71.47
105	140K	13.6	0.2	68	102	32	66	7	-0.17	26	0.58	0.36	80.01
106	347K	11.2	0.1	53	82	21	47	7	-0.25	13	0.62	0.25	66.84
107	350K	7.4	3.8	79	129	21	60	4	-0.2	51	0.88	0.27	77.91
108	149K	14.5	-1.9	68	103	29	63	9	-0.12	32	0.63	0.13	76.54
109	357K	7	3	84	134	22	64	4	-0.34	39	1.16	0.22	80.93
110	362K	9.5	-0.2	72	100	30	66	8	-0.06	35	0.51	0.43	81.86
111	364K	16.4	-0.9	69	112	24	58	10	-0.21	20	0.66	0.25	79.73
112	162K	11.1	-1.1	62	88	20	51	5	-0.24	26	0.62	0.15	70.85
113	192K	8	1	66	101	22	55	4	-0.29	36	0.88	0.03	67.41
114	441K	10.7	0.6	59	76	18	48	5	-0.29	4	0.61	0.36	71.5