

BOLD EPDS												
as of Feb 13, 2025	CED	BW	WW	YW	CEM	MILK	STAY	MARB	YG	CW	REA	FAT
LFA 11L	10.7	-1.5	68	107	6.9	27	14	0.2	0.13	37	0.14	0.024
LFA 12L	11.2	-0.6	73	118	6.1	22	15	0.34	0.08	28	0.1	0.013
LFA 13L	13.7	-3.1	72	112	8	24	17	0.28	0.04	24	0.13	0.008
LFA 16L	11.3	-1.8	53	84	6.9	18	20	0.29	0.03	11	-0.06	0.001
LFA 17L	10.7	-1.3	70	110	6.9	27	14	0.2	0.13	38	0.15	0.024
LFA 18L	14.1	-2.5	66	106	7.8	28	17	0.28	0.05	23	0.17	0.019
LFA 19L	13.4	-3.5	60	95	7.6	23	17	0.23	0.05	20	0.1	0.013
LFA 21L	12.3	-2	65	101	7.3	18	18	0.3	0.05	21	0.09	0.011
LFA 24L	12.6	-3	51	78	7.2	19	19	0.27	0.02	9	-0.03	0.003
LFA 26L	11.7	-0.2	56	86	6.3	24	15	0.28	0.05	19	0.08	0.014
LFA 28L	11	0.1	68	107	7.4	24	18	0.2	0.05	25	0.17	0.014
LFA 29L	9.2	0.8	62	100	5.2	19	20	0.23	0.02	20	0.05	-0.002
LFA 32L	12.8	-2.1	64	98	6.2	22	17	0.25	0.05	22	0.07	0.006
LFA 33L	11.5	-1	61	92	7.3	19	20	0.18	0.01	16	0.08	0.001
LFA 34L	8.5	1.9	69	108	4.3	22	20	0.26	0	21	0.12	-0.005
LFA 38L	9.4	1.8	79	119	6.4	21	18	0.31	0.04	26	0.18	0.01
LFA 44L	7.3	1.1	54	93	4.3	17	18	0.31	0.06	22	0.04	0.006
LFA 46L	8	0.9	62	103	5.4	20	17	0.33	0.06	30	0.15	0.009
LFA 48L	12.6	-3.5	52	83	6.4	18	20	0.2	0.01	14	0.06	0.001
LFA 50L	11.1	-1.1	62	98	6.3	19	18	0.24	0.02	16	0.03	-0.002
LFA 51L	10.4	0.9	66	100	4.8	26	19	0.29	0.05	23	0.16	0.017
LFA 53L	11.9	-1.9	59	96	6.7	28	18	0.2	0.03	23	0.15	0.009
LFA 55L	7.2	2.2	65	103	5.3	19	20	0.28	0.01	26	0.21	0.002
LFA 56L	7.7	1.5	71	113	4.5	21	19	0.31	0	24	0.15	-0.005
LFA 57L	8.2	1	65	107	6.7	19	18	0.32	0.05	29	0.16	0.006
LFA 59L	9.8	0.3	67	110	4.7	28	20	0.25	0.06	29	0.19	0.013
LFA 64L	7.1	1.8	61	101	5.2	17	19	0.27	0	23	0.2	0.002
LFA 67L	11.3	-0.7	69	106	6.4	21	18	0.27	0.06	22	0.08	0.011
LFA 71L	11.6	-1.5	69	108	7.3	22	16	0.21	0.05	25	0.16	0.013
LFA 73L	12.7	-2.3	66	102	6.3	22	17	0.25	0.06	22	0.08	0.012
LFA 74L	12.1	-0.9	72	114	6.9	25	12	0.34	0.09	31	0.09	0.011
Breed Avg.	11.4	-0.8	60	95	6.3	24	16	0.27	0.05	21	0.07	0.01