

HerdID	CED	BW	Ratio	WW	Ratio2	YW	Ratio3	MM	MG	MCE	MCW	cw	SC	FAT	Ratio4	REA	Ratio5	Marb	Ratio6	CHB
1705	1.6	2.8		53		80		22	49	0.4	87	62	1.2	0.035		0.34		0.03		26
		80	101	564	103	914	96							0.51	131	9.42	97	4.42	94	
1707	0.9	3.4		48		73		23	48	2.3	58	57	0.9	0.025		0.28		0.05		25
		86	109	595	108	914	103							0.39	100	10.13	104	4.95	106	
1717	-6.4	5		64		106		32	64	3.2	117	64	1.3	0.055		0.38		0.13		26
		85	108	556	101	908	102							0.33	85	10	103	5.08	109	
1720	0.9	4.1		62		107		21	53	3.4	112	81	1.6	0.095		0.58		0.22		30
		72	101	533	102	866	100							0.36	100	12.51	100	5.24	100	
1729	1.1	3.8		61		98		23	54	-0.1	133	53	1.2	0.025		0.25		0.18		24
		75	95	559	102	937	105							0.3	77	9.46	97	3.11	66	
1734	-8.2	4.2		53		81		30	56	-2.8	95	62	0.5	0.035		0.36		0.01		24
		91	116	607	111	912	102							0.42	108	10.69	110	4.06	87	
1735	3.7	3.1		62		99		25	56	2.2	118	83	1.5	0.035		0.54		0.11		33
		78	99	528	96	844	95							0.38	98	8.29	85	3.93	84	
1739	-2	3.4		56		95		34	62	1.8	102	67	1.1	0.005		0.52		0.01		29
		86	109	591	108	919	103							0.29	75	10.5	108	3.98	85	
1742	8.3	0.7		48		79		32	56	5	81	72	1.5	0.085		0.44		0.2		28
		70	107	575	105	879	99							0.33	85	11.52	118	4.87	104	
1747	8.4	1		45		61		27	50	2	84	50	1.6	0.035		0.08		0.28		23
		72	92	560	102	813	91							0.37	95	10.05	103	4.5	96	
1750	-5.2	7.5		57		93		23	52	-0.5	100	59	0.7	0		0.38		-0.05		27
		106	134	597	109	940	106							0.4	103	10.91	112	5.06	108	
1753	7	1.7		42		72		26	47	5.2	73	59	1.4	0.075		0.24		0.08		24
		77	98	547	100	856	96							0.37	95	8.74	90	4.77	102	
1754	7.9	-0.1		44		76		20	42	3.6	76	61	1.9	0.055		0.37		0.26		26
		62	79	494	90	834	94							0.36	93	7.25	74	5.02	107	
1755	2.3	2.5		48		82		23	47	0.5	69	61	1.1	0.055		0.37		-0.04		26
		75	95	487	89	843	95							0.4	103	8.35	86	4.46	95	
1763	6.1	1.4		46		81		31	54	2	74	61	1.6	0.085		0.24		0.06		24
		74	94	502	92	891	100							0.45	116	8.36	86	5.41	116	
1765	9	-0.8		42		67		33	54	3.5	56	64	1.3	0.065		0.41		0.14		27

