

Reg No	Name	Birth Year	% Chianina	ce	cea	bw	bwa	ww	wwa	yw	ywa	milk	milka	mww	mwwa	mce	mcea	cwt	cwta	prc	prca	marb	marba	bfat	bfata	rea	reaa
341858	CK BARBARA 165U	2008	6.25	20.9	0.36	-3.6	0.42	36	0.35	47	0.37	30	0.31	47.9	0.34	8.3	0.32	-7.6	0.31	-0.14	0.21	0.93	0.21	0.05	0.29	0.01	0.17
298002	RDD MS TRACER L251	2001	9.375	19.9	0.44	-1.5	0.47	34.4	0.43	32	0.43	21.1	0.41	38.2	0.42	9.6	0.42	-14	0.35	-0.14	0.22	0.33	0.22	0.02	0.3	-0.31	0.18
322012	RDD MS ARCHTCHT 4295 1CA	2006	15.625	18.5	0.36	-5.2	0.41	33.7	0.35	49.5	0.36	22.7	0.3	39.5	0.33	8.5	0.28	-8.2	0.3	0.69	0.2	0.58	0.21	-0.06	0.29	0.23	0.16
265595	RDD MS 2192 H432 2CA	1998	31.25	18.4	0.39	-3.5	0.47	22.2	0.38	21.5	0.39	23.2	0.35	34.2	0.39	9.2	0.28	-22.5	0.33	0.74	0.12	0.03	0.08	-0.05	0.11	0.19	0.07
348348	CK PRINCESS 277W	2009	15.625	17.7	0.38	-4.8	0.43	47.9	0.36	86.6	0.38	33.7	0.3	57.5	0.33	8.7	0.32	14.9	0.32	0.12	0.16	0.41	0.14	-0.03	0.2	0.04	0.11
299928	RDD MS F. DIRECTION N21	2003	9.375	17.6	0.37	-1	0.42	35.5	0.35	51.1	0.34	28.8	0.31	46.5	0.33	10.8	0.29	-1	0.29	0.99	0.22	0.86	0.23	-0.03	0.32	0.96	0.19
296417	CK BARBARA 799M	2002	12.5	17.5	0.45	-4.4	0.49	39.1	0.44	76.6	0.45	33	0.42	52.4	0.44	8.7	0.39	10	0.37	0.48	0.26	0.79	0.26	-0.02	0.32	0.57	0.24
296430	CK MARY 813M	2002	21.875	17.4	0.38	-5.5	0.45	37.3	0.35	63	0.37	39.6	0.32	58.2	0.36	6.1	0.26	-0.3	0.31	-0.18	0.15	0.31	0.12	-0.02	0.18	-0.46	0.1
336188	CK KATIE 279T	2007	15.625	16.9	0.37	-5.1	0.42	33	0.35	59	0.36	27.7	0.31	44.2	0.34	5	0.33	-1.8	0.3	0.32	0.19	0.4	0.19	-0.02	0.26	0.18	0.15
336090	CK BARBARA 312T	2007	18.75	16.8	0.37	-5.3	0.42	43.9	0.36	86.9	0.38	29.5	0.33	51.3	0.35	5.3	0.34	14.8	0.31	0.25	0.21	0.46	0.22	-0.02	0.3	0.25	0.17
305613	CK MARY 319N	2003	21.875	16.8	0.43	-5.3	0.48	21.8	0.4	34.8	0.41	25.3	0.38	36	0.41	0.3	0.37	-16.6	0.34	0.44	0.23	0.45	0.23	-0.04	0.28	-0.02	0.21
297997	RDD MS TRACER L243	2001	9.375	16.7	0.38	-1.3	0.43	21.7	0.36	18.9	0.38	25.3	0.33	36.1	0.36	8.4	0.34	-20.9	0.32	0.62	0.14	0.4	0.11	-0.03	0.16	0.22	0.08
336104	CK PRINCESS 277T	2007	12.5	16.6	0.38	-3.8	0.42	35.4	0.36	58.3	0.38	36.2	0.32	53.8	0.35	7.1	0.3	-0.6	0.31	0.02	0.21	0.37	0.21	-0.03	0.29	-0.26	0.16
321117	CEF DOLORES 3127R	2005	21.875	16.4	0.37	-4.7	0.43	22.9	0.35	35.9	0.36	22.4	0.34	33.7	0.36	8	0.29	-15.1	0.3	0.53	0.13	0.17	0.09	-0.01	0.12	0.39	0.08
321040	CK ERICA 905R	2005	18.75	16.2	0.37	-3.7	0.43	35.4	0.36	64.9	0.37	24.1	0.33	41.7	0.35	8.5	0.29	3.9	0.31	0.55	0.15	0.34	0.12	0	0.16	0.67	0.1
316608	TEF MS POWER FIX 492P	2004	15.625	16.2	0.38	-2.5	0.46	33.5	0.35	53.2	0.36	19.5	0.32	36.2	0.35	7.3	0.32	-1.7	0.31	0.51	0.15	0.46	0.12	0.01	0.15	0.64	0.11
335849	RDD HOT NEW WIGGLE 71U	2008	12.5	15.9	0.36	0.4	0.36	49.6	0.35	80.4	0.35	23.9	0.35	48.6	0.35	9.8	0.35	18.6	0.29	0.28	0.13	0.46	0.1	-0.03	0.13	0.28	0.08
306364	RDD G221J P287 2CA	2004	31.25	15.9	0.41	-0.5	0.46	50	0.39	67.1	0.4	13.1	0.36	38	0.38	9.9	0.33	8.6	0.33	0.18	0.22	-0.19	0.22	-0.01	0.3	0.2	0.17
327418	CK ERICA 873S	2006	12.5	15.9	0.38	-3.7	0.45	42.2	0.36	71	0.39	31.8	0.33	52.8	0.36	6.5	0.28	7.1	0.32	-0.32	0.23	0.24	0.24	0.07	0.31	0.08	0.2
305895	RDD POLO P415 2CA	2004	28.125	15.8	0.38	-1.6	0.44	52	0.36	73.7	0.38	14.8	0.33	40.6	0.36	8.8	0.29	11	0.32	0.28	0.22	-0.04	0.23	-0.09	0.31	-0.25	0.19
336094	CK BESS 313T	2007	21.875	15.7	0.37	-5.4	0.43	40.1	0.36	68	0.37	29.9	0.33	49.8	0.35	7.8	0.28	2.8	0.31	-0.05	0.21	0.15	0.21	-0.02	0.3	-0.27	0.17
305821	RDD NEW DES. 208 P517 1C	2004	12.5	15.7	0.36	-3.2	0.41	42.6	0.35	71	0.36	33.6	0.29	54.9	0.31	9.1	0.28	7.8	0.3	0.37	0.25	0.56	0.28	-0.06	0.34	0	0.24
312563	CK BETTY 808P	2004	12.5	15.6	0.45	-5.3	0.5	37.5	0.45	58.3	0.46	24	0.42	42.6	0.44	6.9	0.39	-3	0.37	0.16	0.19	0.24	0.17	-0.02	0.22	-0.06	0.15
302708	GF MISS DAPHNE 161N	2003	12.5	15.1	0.39	-1.6	0.43	40.5	0.37	62.7	0.39	29.9	0.35	50.1	0.37	6.3	0.32	5.1	0.32	0.3	0.23	0.95	0.24	0.01	0.28	0.45	0.23
296375	CK BESS 814M	2002	25	14.9	0.41	-3.9	0.47	29.7	0.39	40.9	0.41	29.8	0.38	44.5	0.4	8.7	0.33	-11.4	0.34	-0.14	0.23	0.04	0.23	0	0.28	-0.45	0.21
322553	RDD MS NEW DRCTION 242S	2006	15.625	14.9	0.39	1.3	0.45	54.3	0.38	78.6	0.4	18.2	0.35	45.3	0.37	8.6	0.31	18.3	0.33	0.3	0.22	0.52	0.22	-0.04	0.3	0.21	0.17
321084	CK BLACK LASS 603R	2005	6.25	14.7	0.4	-3.2	0.43	44.1	0.39	84.4	0.4	29.1	0.35	51	0.36	4.1	0.38	16.3	0.33	-0.05	0.21	0.37	0.2	-0.02	0.24	-0.06	0.19
329223	RDD MS NEW DIR 1436R 290	2007	12.5	14.5	0.37	0	0.41	70.6	0.35	114.2	0.34	27.4	0.31	62.6	0.32	11	0.29	37.7	0.29	0.37	0.14	0.64	0.12	-0.03	0.15	0.63	0.1
327419	CK BARBARA 874S	2006	9.375	14.4	0.33	-2.8	0.37	34.9	0.36	58	0.38	30.6	0.33	48	0.36	5.2	0.28	0.8	0.31	-0.18	0.23	0.64	0.25	0.02	0.32	-0.16	0.2
318539	GF FANTASY 77R	2005	9.375	14.4	0.37	-1.8	0.41	34.3	0.36	55.3	0.37	23.5	0.33	40.6	0.34	7.7	0.29	0.6	0.31	0.37	0.22	0.87	0.23	-0.02	0.26	0.3	0.22
305721	CK CALIFORNIA GIRL 772N	2003	9.375	14.2	0.4	-2.5	0.47	37.4	0.37	73.1	0.4	26	0.34	44.6	0.38	7.2	0.29	10.8	0.33	-0.07	0.22	0.5	0.21	-0.01	0.27	-0.09	0.2
321026	CK PRINCESS 876R	2005	12.5	14.2	0.41	-1.1	0.46	39.8	0.39	63.1	0.41	24.3	0.37	44.1	0.39	4.9	0.37	6.1	0.34	0.02	0.18	0.29	0.15	0.01	0.22	0.08	0.13
327714	CEF MS VF 408S	2006	12.5	14	0.37	-3.5	0.43	46.8	0.35	78.3	0.35	32.4	0.31	55.7	0.34	6.6	0.28	11.6	0.3	0.35	0.19	0.42	0.19	-0.01	0.26	0.41	0.15
327424	CK BARBARA 951S	2006	12.5	14	0.4	-3.6	0.45	43.2	0.39	64.1	0.41	36	0.36	57.5	0.39	8.6	0.33	2.7	0.34	-0.16	0.22	0.27	0.22	-0.03	0.3	-0.51	0.17
309730	WHG MISS 39N	2003	15.625	14	0.36	-1.5	0.41	39.7	0.35	51.9	0.37	24.8	0.31	44.5	0.33	4.5	0.27	-1.7	0.31	0.35	0.13	0.32	0.1	-0.02	0.13	0.18	0.08
296427	CK ERICA 824M	2002	12.5	13.8	0.4	-0.9	0.47	36.4	0.38	55.5	0.4	24.3	0.35	42.5	0.38	9.2	0.3	1.9	0.33	0.55	0.23	0.42	0.23	0	0.28	0.68	0.21
255376	RDD MS 2192 G206 2CA	1997	25	13.8	0.47	0.6	0.52	36.2	0.45	47.9	0.46	20.9	0.43	38.9	0.45	7.9	0.39	-0.7	0.38	0.6	0.17	0.04	0.14	-0.06	0.18	0.26	0.12
306142	CK BARBARA 605N	2003	15.625	13.8	0.42	-1	0.47	47.4	0.4	85.4	0.42	18.9	0.37	42.5	0.4	5.2	0.34	19.9	0.35	-0.23	0.19	0.29	0.16	0.05	0.25	0.25	0.14
321077	CK ERICA 524R	2005	18.75	13.8	0.37	-0.6	0.45	33.1	0.35	57.5	0.37	13.5	0.31	29.9	0.35	-0.8	0.32	4	0.31	0.35	0.14	0.22	0.11	-0.01	0.14	0.38	0.1
314204	CK MARTHA ANNE 448R	2005	18.75	13.7	0.39	-2.9	0.44	42.9	0.36	67.4	0.37	20.2	0.34	41.6	0.37	7.4	0.3	5.9	0.31	-0.12	0.22	0.14	0.22	0.01	0.28	-0.14	0.21
312370	CK BARBARA 605P	2004	15.625	13.7	0.41	-3.8	0.47	45.9	0.39	62.4	0.41	17.5	0.36	40.4	0.39	8.9	0.31	1	0.34	-0.05	0.18	0.16	0.15	-0.01	0.22	-0.19	0.13
278096	HB MS WAGGONHAMMER8031CA	2000	15.625	13.7	0.38	-1.6	0.43	19.6	0.38	24.3	0.39	22.1	0.34	31.8	0.36	5.8	0.32	-17.6	0.32	0.39	0.14	0.3	0.1	-0.03	0.12	-0.01	0.1
282326	RDD MS TRACER K166 2CA	2000	21.875	13.6	0.43	1.6	0.47	26.1	0.42	28.3	0.43	20.2	0.4	33.2	0.41	6.5	0.37	-10.9	0.35	0.37	0.16	0.4	0.13	-0.01	0.18	0.22	0.11
330855	SDCA 669 REBALINE 769T 1	2007	12.5	13.6	0.33	-1	0.35	40.6	0.37	78.7	0.37	20.8	0.33	41	0.34	7.5	0.32	16.3	0.3	0.07	0.19	0.22	0.19	-0.01	0.22	0.18	0.17
327425	CK MS PRIDE 957S	2006	12.5	13.4	0.37	-2.8	0.43	35.9	0.35	46.5	0.37	29.5	0.32	47.3	0.35	3.9	0.28	-6.7	0.31	0.21	0.21	0.58	0.21	-0.04	0.29	-0.25	0.17
327386	CK EUROPIA 408S	2006	9.375	13.4	0.41	-3.8	0.45	40.4	0.4	68.6	0.42	32.8	0.38	52.9	0.39	6.6	0.34	5.6	0.34	0.25	0.23	0.63	0.24	0	0.31	0.33	0.2
257198	WHCH BARBIE DOLL 785G 2CA	1997	31.25	13.3	0.45	-4.9	0.5	20.9	0.44	12.6	0.45	18.3	0.42	28.6	0.44	7											