

CA Nbr	Reg No	Name	Birth Year	% Chiniana	ce	cea	bw	bwa	ww	wwa	yw	ywa	milk	milka	mww	mwwa	mce	mcea	cwt	cwta	prc	prca	marb	marba	bfat	bfata	rea	reaa
USACA0000359215	359215	CEF RIBEYE 887X	2010	15.625	4.4	0.44	3.6	0.61	79.3	0.54	118.5	0.55	23.3	0.23	62.8	0.25	4.6	0.24	45	0.44	0.39	0.22	0.35	0.18	0	0.29	1.04	0.15
USACA0000348352	348352	CK NATCHEZ TRACE	2009	21.875	12.9	0.42	-2.1	0.46	50.2	0.41	96.8	0.42	27.2	0.3	52.2	0.31	7.2	0.31	25.4	0.34	0.53	0.2	0.19	0.16	-0.01	0.29	0.9	0.14
USACA0000299268	299268	RDD MR TRACKER 131N 2CA	2003	18.75	11.5	0.5	1.4	0.55	56.5	0.5	98.7	0.51	13	0.42	41.1	0.43	6.6	0.43	31.2	0.41	0.41	0.18	0.61	0.18	-0.01	0.12	0.81	0.16
USACA0000282074	282074	RDD MR VRD L384 1CA	2001	18.75	5.1	0.45	4.3	0.55	53.5	0.49	92.3	0.5	28.9	0.31	55.6	0.32	7.7	0.3	31.7	0.4	0.62	0.22	0.31	0.18	-0.05	0.3	0.73	0.15
USACA0000341788	341788	CK R919 193U	2008	18.75	15.2	0.52	-3.7	0.57	54.4	0.51	102.6	0.52	28.5	0.4	55.6	0.41	4.7	0.41	26.3	0.42	0.39	0.24	0.47	0.21	-0.01	0.32	0.71	0.17
USACA0000321063	321063	CK TRACKER 353R	2005	25	1.9	0.44	8.8	0.52	71.2	0.46	100.3	0.48	20.3	0.33	55.8	0.34	1.5	0.33	41.9	0.39	0.21	0.22	0.22	0.17	0	0.3	0.7	0.15
USACA0000306044	306044	CK FUTURE DIRECTION 773N	2003	15.625	17.4	0.7	-4.6	0.76	36.8	0.72	72.7	0.71	37.9	0.63	55.2	0.63	9.8	0.63	7.4	0.53	0.48	0.3	0.61	0.28	0	0.36	0.69	0.25
USACA0000267304	267304	RDD TOMMY BOY PCA	1999	37.5	2	0.64	7.4	0.68	69.7	0.64	99.5	0.64	13.5	0.58	48.3	0.59	4.1	0.57	39.4	0.49	0.55	0.25	-0.15	0.22	-0.06	0.3	0.69	0.18
USACA0000314256	314256	RDD ACE 1268R 2CA	2005	21.875	6.7	0.43	4.5	0.53	72.8	0.47	114.7	0.49	11.7	0.28	48	0.3	4.3	0.28	44.5	0.4	0.58	0.24	-0.18	0.22	-0.08	0.34	0.68	0.18
USACA0000297824	297824	RDD DOUBLE FIX	2003	12.5	11.5	0.54	2.3	0.64	57.9	0.55	95.7	0.55	19.6	0.38	48.4	0.39	9.3	0.39	30.5	0.44	-0.02	0.29	0.38	0.3	0.05	0.35	0.68	0.27
USACA0000306053	306053	CK PACESETTER 437N	2003	18.75	0.8	0.42	6.5	0.45	66.6	0.42	99.2	0.42	18.3	0.35	51.5	0.36	4	0.36	38.2	0.34	0.18	0.19	0.25	0.14	0	0.27	0.65	0.12
USACA0000282018	282018	RDD TRACKER	2001	18.75	13.3	0.85	1.2	0.87	42.5	0.85	73.6	0.85	17.2	0.82	38.4	0.82	5.4	0.82	16.1	0.59	0.35	0.32	0.34	0.29	0.01	0.4	0.64	0.25
USACA0000282032	282032	RDD MR VRD L631 1CA	2001	12.5	2.9	0.49	3.9	0.52	71.5	0.49	114.6	0.49	14.4	0.43	50.1	0.44	8.7	0.43	43.7	0.39	0.14	0.22	0.3	0.18	0	0.29	0.63	0.15
USACA0000321175	321175	CK FUTURE N773 897R	2005	18.75	6.5	0.59	5	0.69	59.3	0.62	104.7	0.59	30.6	0.48	60.2	0.48	5.4	0.47	40.2	0.47	0.16	0.17	0.37	0.11	0	0.15	0.6	0.09
USACA0000306125	306125	CK TRACKER 337N	2003	21.875	12.3	0.65	0.2	0.7	43.4	0.66	59.8	0.65	11.1	0.59	32.7	0.59	5.5	0.58	5.6	0.5	0.67	0.25	0.06	0.22	-0.04	0.32	0.58	0.18
USACA0000327794	327794	CEF TRACK MAX 996S	2006	21.875	1.4	0.59	9.3	0.65	79.2	0.61	122.6	0.61	5.1	0.5	44.6	0.51	2.3	0.51	56.2	0.48	-0.14	0.24	0.21	0.21	0.02	0.31	0.57	0.17
USACA0000240047	240047	WYR IMPULSE 1CA	1995	21.875	2.3	0.91	2.3	0.92	42.3	0.91	64.7	0.91	17.6	0.9	38.6	0.9	0.3	0.9	12	0.6	0.51	0.36	0.32	0.29	-0.03	0.44	0.55	0.33
USACA0000341715	341715	CK 5920 638U	2008	21.875	4.8	0.63	3.2	0.73	47.4	0.68	98.6	0.69	30.3	0.51	53.9	0.52	-0.3	0.52	34.8	0.52	0.21	0.27	0.41	0.23	-0.01	0.35	0.54	0.19
USACA0000261783	261783	MR PNU FULLBACK 22J 1CA	1999	25	8.3	0.52	1.5	0.58	40	0.51	61.8	0.5	24.9	0.42	44.8	0.42	6.6	0.42	9.2	0.41	0.55	0.23	-0.29	0.22	-0.03	0.24	0.52	0.2
USACA0000316494	316494	BC TOTAL POWER 2CA	1985	46.875	4.1	0.93	3	0.94	26.8	0.93	45	0.93	22.4	0.93	35.6	0.93	13.9	0.93	1.9	0.61	1.01	0.35	-0.44	0.35	-0.1	0.43	0.52	0.31
USACA0000218936	218936	HCK NUTONE 1CA	1992	31.25	6.2	0.89	3	0.9	23.8	0.89	23.2	0.89	17.6	0.87	29.4	0.88	12	0.87	-10.6	0.6	0.87	0.33	0.14	0.31	-0.06	0.41	0.52	0.27
USACA0000348591	348591	CEF TERMINAL 787W	2009	15.625	0.8	0.47	7.8	0.61	72	0.54	110.8	0.57	14.8	0.28	50.7	0.3	2	0.28	47.1	0.45	-0.21	0.24	0.21	0.2	0.03	0.33	0.5	0.17
USACA0000308349	308349	TMH KINGPIN	2004	25	5.7	0.63	2	0.68	41.2	0.63	57.3	0.63	12.6	0.56	33.2	0.57	3.5	0.56	6.9	0.49	0.64	0.24	0.38	0.19	-0.05	0.28	0.49	0.17
USACA0000284194	284194	ALL ABOUT YOU	2000	18.75	3.8	0.77	2.2	0.81	28.9	0.77	38.1	0.77	19.4	0.73	33.7	0.73	0.4	0.73	-3.9	0.56	0.74	0.13	0.37	0.05	-0.05	0.06	0.48	0.05
USACA0000322284	322284	RDD F DIR 8833 1981S 1CA	2006	6.25	13.7	0.69	-1.6	0.72	64.6	0.69	96.5	0.69	7.7	0.63	39.9	0.64	5.8	0.64	24.4	0.52	-0.12	0.29	0.29	0.25	0.05	0.36	0.46	0.23
USACA0000348368	348368	CK DAKOTA 282U	2009	12.5	19.6	0.44	-1.5	0.47	57.4	0.44	94.9	0.45	34.7	0.36	63.5	0.37	10.7	0.36	24.3	0.36	-0.09	0.21	0.98	0.16	0.05	0.29	0.46	0.14
USACA0000278581	278581	RDCA POLLETTE PRIDE 2CA	2001	31.25	0.7	0.61	5.8	0.63	45.1	0.6	64.2	0.6	9.6	0.56	32.1	0.57	-3.6	0.57	16.7	0.47	0.62	0.25	0.02	0.2	-0.07	0.3	0.46	0.2
USACA0000268508	268508	RDCA MR IMPULSE 319J 2CA	1999	18.75	5.1	0.54	1.8	0.58	35.3	0.52	49.2	0.52	21.3	0.47	38.8	0.47	4	0.47	2	0.42	0.53	0.15	0.3	0.08	-0.02	0.11	0.46	0.09
USACA0000359209	359209	CK 2ND MOTIVATION 638X	2010	25	8.2	0.46	-0.4	0.64	42.7	0.56	76.1	0.58	34.2	0.27	55.5	0.28	1.8	0.27	15.3	0.46	0.44	0.22	-0.05	0.17	-0.03	0.28	0.46	0.15
USACA0000302258	302258	RDD MR VRD 105N 1CA	2003	18.75	5.1	0.66	2.9	0.75	61	0.7	99.3	0.71	12	0.55	42.5	0.56	7.9	0.55	33.4	0.53	0.05	0.33	0.13	0.33	0.01	0.41	0.45	0.29
USACA0000187623	187623	TOTAL PLAY CAX	1987	46.875	4.5	0.9	0.7	0.91	38.5	0.9	50.3	0.89	15.3	0.88	34.4	0.89	7.5	0.88	0.7	0.6	0.83	0.34	-0.37	0.27	-0.08	0.39	0.45	0.31
USACA0000321984	321984	RDD F DIRECTION 1801S 1C	2006	12.5	16.9	0.43	-4.3	0.51	35.6	0.46	58.4	0.45	31.3	0.32	49	0.33	11.9	0.33	-1.3	0.37	0.25	0.27	1.03	0.26	0.03	0.35	0.44	0.25
USACA0000336169	336169	CK PATHFINDER 673T	2007	15.625	8.6	0.62	0.3	0.69	59.9	0.64	97	0.62	23.3	0.53	53.2	0.53	6.8	0.53	28.1	0.49	0.12	0.23	0.36	0.17	0	0.3	0.44	0.15
USACA0000256472	256472	CK RITO 1CA	1996	25	1.3	0.61	7.3	0.62	55.4	0.6	79.8	0.6	18.8	0.57	46.4	0.58	5.8	0.57	28	0.47	0.09	0.28	0.15	0.26	0.01	0.31	0.44	0.25
USACA0000348575	348575	CEF TIGER TRACK 218W	2009	25	1.9	0.41	6.3	0.54	63.8	0.47	79.2	0.5	10.2	0.23	42	0.25	2.9	0.23	25.2	0.4	0.37	0.23	-0.06	0.18	-0.04	0.31	0.44	0.16
USACA0000264485	264485	KCLC PEERLESS 2CA	1998	21.875	2.8	0.36	2.7	0.37	43.6	0.35	60.9	0.35	16.9	0.35	38.5	0.35	1.7	0.35	10.1	0.29	0.46	0.12	0.17	0.08	-0.03	0.11	0.44	0.09
USACA0000225228	225228	ALAMOP TP 898C 2CA	1993	46.875	11.9	0.65	-4.6	0.7	29.4	0.66	50.2	0.66	30.1	0.57	44.7	0.57	11.6	0.56	-6.4	0.51	0.9	0.26	-0.02	0.23	-0.08	0.3	0.43	0.2
USACA0000359216	359216	CEF TOP RANK 865X	2010	15.625	12.7	0.34	-1.8	0.43	58.8	0.36	100.8	0.35	29.9	0.21	59.2	0.22	6.5	0.22	27.5	0.3	0	0.15	0.45	0.12	0.02	0.19	0.43	0.1
USACA0000331994	331994	JSC STETSON	2007	28.125	4.3	0.47	1.2	0.55	52	0.49	79.1	0.49	22.7	0.34	48.6	0.35	1.9	0.34	18.7	0.4	0.44	0.21	0.07	0.16	-0.04	0.28	0.43	0.14
USACA0000267137	267137	RHSC WAYNE 826J 2CA	1999	21.875	4.2	0.43	2.7	0.47	47.2	0.44	68.9	0.44	14.9															