

(UK & Int) Top Daughter Proven Bulls Dezember 2018

Name	PLI £	PLI Rib %	TM	TM Rib	TOrig	Mam	L&F	Loc.	LS	SCC %	CS	FI	GBAI	NAI	Sexed Semen	Includes Genomics
LARCREST COMMEND ET HCD0	777	80	1.73	73	ITB	1.45	0.78	0.84	0.3	-16	0.68	12.1	GEN	GEN	Y	Y
WEIGELINE JACEY TABASCO ET HCD0	734	78	1.36	71	ITB	0.98	0.62	0.71	0.3	-21	0.56	13.9	BUL			Y
MOCON HCD0	726	78	0.84	73	ITB	0.93	0.26	0.01	0.8	-22	-0.1	6.8	BUL	AIS		Y
HOANSTER ZANZIBAR HCD0	708	91	0.13	89	ITB	0.19	-0.41	0.67	0.3	-21	1.37	16.3	SMX	SMX		Y
S-S-I HEADWAY ALLTIME ET HCD0	694	72	1.83	67	ITB	1.86	0.61	0.88	0.5	-29	1.43	10.9	WWS	WWS	Y	Y
COOKIECUTTER HARPER ET HCD0	694	79	1.32	68	ITB	1.06	1.03	1.13	0.4	-19	-0.46	5.6	GEN	GEN	Y	Y
CO-OP ROBUST CABRIOLET ET CDF HCD0	691	94	1.84	91	ITB	1.06	1.35	1.54	0.3	-11	-0.25	3.7	UKD	AIS	Y	Y
TEEMAR SHAMROCK ALPHABET ET HCD0	681	83	-0.03	75	ITB	-0.39	0.72	0.85	0.8	-3	0.23	20.5	GEN	GEN		Y
EDG RUBICON ET HCD0	676	88	3.36	86	ITB	1.81	2.71	2.81	0.5	-15	0.63	4.7	CBL	CBL	Y	Y
VIEW-HOME LITTLEROCK ET HCD1	676	83	1.04	79	ITB	1.17	0.81	0.96	0.5	-16	-0.45	11.6	SMX	SMX		Y
RICKLAND PICKFORD 765 ET CDF HCD0	669	78	1.17	75	ITB	1.3	0.52	0.57	0.6	-28	1.89	20.8	WWS	WWS		Y
S-S-I MOGUL MULTIPLY ET HCD0	663	81	1.88	75	ITB	1.85	1.82	2.08	0.7	-17	2.3	18.7	WWS	WWS		Y
LARCREST COLLUDE ET HCD0	660	78	1.97	73	ITB	1.88	0.52	0.65	0.4	-26	-0.59	9.9	GEN	GEN		Y

Name	PLI £	PLI Rib %	TM	TM Rib	TOrig	Mam	L&F	Loc.	LS	SCC %	CS	FI	GBAI	NIAI	Sexed Semen	Includes Genomics
VIEW-HOME POWERBALL-P ET POC HCD0	656	87	1.31	85	ITB	2.11	0.52	0.08	0.3	-2	- 1.08	11.3	CBL	CBL		Y
MR MIGUEL ET HCD1	650	86	1.28	83	ITB	1.26	0.58	0.81	0.6	-19	0.35	9.2	GEN	GEN		Y
BOLDI V ARMOUR ET HCD0	635	79	1.46	76	ITB	1.67	0.92	0.86	0.3	-24	0.68	15.2	SMX	SMX	Y	Y
DE-SU ROOKIE 11057 ET HCD0	634	80	1.44	75	ITB	1.67	0.65	0.85	0.6	-27	- 0.55	4	WWS	WWS	Y	Y
AMAX ET RDC HCD0	631	75	2.06	70	ITB	0.57	2.26	2.55	0.4	-28	0.51	6.1	MGN		Y	Y
S-S-I DAVINCI EMERICH ET HCD0	629	75	1.72	68	ITB	1.18	1.18	1.28	0.5	-16	0.51	4.5		WWS	Y	Y
KNS BRASILEIRO ET HCD1	625	74	1.23	70	ITB	1.33	1.06	1.15	0.4	-15	0.39	3.1	CBL	CBL		Y
COYNE-FARMS SYMPATI PAT-RED ET	622	80	1.99	75	ITB	1.71	0.89	1.01	0.4	-16	0.46	6.3	WWS	WWS	Y	Y
MONGOLE ET HCD0	622	78	0.99	73	ITB	0.69	0.64	0.98	0.5	-10	0.7	10.3	DOR			Y
MR SUNVIEW COIN SUNFISH ET RDC HCD1	619	76	1.19	73	ITB	1.12	1.15	1.25	0.6	-28	- 0.94	2.8	MGN			
KINGS-RANSOM ERDMAN CRI ET HCD0	618	94	1.03	87	ITB	0.48	1.02	0.74	0.8	-12	- 0.46	11.7	BUL		Y	Y
TAG-LANE MILKSHAKE HCD0	617	79	1.21	70	ITB	0.64	1	1.35	0.5	-7	0.29	15.1	GEN	GEN		Y
DELABERGE PEPPER ET VG85 HCD0	616	92	3.39	91	ITB	2.56	2.75	3.46	0.6	-15	0.92	7	WWS	WWS	Y	Y
MAINSTREAM MANIFOLD VG85 HCD0 HH3C	615	99	- 0.09	98	ITB	0.63	-1.27	- 1.54	0.2	-11	0.67	14.3	SMX	SMX		Y
BACON-HILL PETY MODESTY ET VG86	609	78	2.77	76	ITB	1.83	1.82	1.74	0.6	8	0.28	9.2	WWS	WWS	Y	Y
S-S-I BOOKEM MORGAN ET EX91 HCD0	607	86	1.59	80	ITB	1.51	0.37	0.47	0.5	-23	0.3	7.1	WWS	WWS	Y	Y

Name	PLI £	PLI Rib %	TM	TM Rib	TOrig	Mam	L&F	Loc.	LS	SCC %	CS	FI	GBAI	NIAI	Sexed Semen	Includes Genomics
OCD RODGERS FRANCHISE ET HCD0	606	76	1.62	71	ITB	1.81	0.84	1.05	0.6	-7	1.04	12.9	WWS	WWS		Y
DE-SU MOTEGA 12089 ET HCD0	604	76	1.53	72	ITB	1.74	1.12	1.3	0.7	-23	2.6	17.4	WWS	WWS		Y
BOLDI ACCURATE ET HCD0	604	77	- 0.18	74	ITB	0.44	0.14	1.02	0.4	-17	- 0.33	13.7	SMX	SMX		Y
MR AMERICA CHACAL ET HCD1	603	86	1.93	83	ITB	1.39	1.38	1.64	0.4	-26	0.09	9.2	GEN	GEN		Y
KNS BOSS ET HCD0	602	87	1.71	81	ITB	0.42	1.54	1.73	0.2	-13	0.7	8.4	UKD			Y
LADYS-MANOR L-BRN AMRYN ET HCD1	602	79	1.22	68	ITB	0.29	0.74	1.05	0.5	-21	- 0.27	9.4	GEN	GEN		Y
RI-VAL-RE SSI SS NOLAN ET HCD0	601	78	1.27	70	ITB	0.76	0.73	0.87	0.2	-25	0.3	7.4	WWS	WWS	Y	Y
S-S-I MONTROSS JEDI ET EX91 CDF	601	80	0.85	79	ITB	1.67	0.23	0.13	0.4	-17	0.97	7.8	WWS	WWS	Y	Y
DE-SU 11964 RULER ET HCD0	599	78	- 0.07	71	ITB	0.46	0.27	0.26	0.5	-27	0.57	10.9	GEN	GEN		Y
EDG CLOWN ET	598	76	1.27	69	ITB	1.1	0.78	1.35	0.5	-8	0.55	5.8	CRV	AIS	Y	Y
LARCREST COMMANDER ET CDF	591	95	2.42	95	ITB	2.21	2.28	2.6	0.5	-11	- 0.74	0.1	GEN	GEN		Y
MOUNTFIELD JBR MOZAIC ET HCD0	591	74	2.07	68	ITB	1.37	0.81	1.01	0.6	-32	1.44	17.5	WWS	WWS		Y
FRANKLYN ET HCD0	591	86	0.9	77	ITB	1.07	0.3	0.28	0.7	-24	1.65	16.6	MGN		Y	Y
STANTONS BRAYDEN ET VG85	589	73	0.35	69	ITB	0.71	-0.1	0.09	0.4	-20	0.82	8.6	MGN		Y	Y
EDG BOB CYPRUS 15120 ET	588	74	1.92	70	ITB	2.36	0.83	1.04	0.3	-19	- 0.15	12.1	CBL	CBL	Y	Y

Name	PLI £	PLI Rib %	TM	TM Rib	TOrig	Mam	L&F	Loc.	LS	SCC %	CS	FI	GBAI	NIAI	Sexed Semen	Includes Genomics
DELTA G-FORCE CDF	588	88	1.12	77	ITB	1.03	1.52	1.36	0.3	-16	- 0.74	7.4		AIS		
BRYHILL ALTAHOTSHOT ET HCD0	587	81	1.78	76	ITB	1.75	0.33	0.77	0.4	-5	1.18	14.1	ALT	GG	Y	Y
SEAGULL-BAY SUPERSIRE ET EX90 HCD0	587	97	1.6	96	ITB	0.78	0.64	0.68	0.2	-18	0.37	-5.8	WWS	WWS	Y	Y
COYNE-FARMS JABIR ET VG86 HCD0	586	94	1.33	91	ITB	1	1	1.11	0.5	-32	2.02	22.2	SMX	SMX		Y
DE-SU 12109 BATTLECRY ET HCD0	582	80	2.21	75	ITB	1.7	1.54	1.72	0.6	-32	- 0.88	6.9	GEN	GEN	Y	Y
ZANDENBURG CASTRO	582	91	1.82	91	ITB	1.7	0.58	0.12	0.4	-23	0.35	6.7	GEN	GEN		Y