



AltaKELAN

011H015589

WESSELCREST ALTAKELAN-ET

KORBEL X AltaROBSON X BOASTFUL

HO840M003211377963 | DOB 1/4/2020

Kappa-kaseiin AB | Beeta-kaseiin A2A2

Haplotüübid HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F

Genetic Codes TC TD TL TP TR TV TY

aAa 234 | DMS 234,345 | EFI 10.5 % | RHA 99%

Viimane hindamine USA-202112

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 12/2021

Väljumik Põhineb 0 tütrele 0 karjas (79% Rel)					
PTAT	0.99	Udder Composite			0.47
Body Weight Composite	0.82	Foot & Leg Composite			0.59
	-2	-1	0	1	2
Kasv					+0.92 Kõrge
Tugevus					+0.87 Tugev
Kere sügavus					+0.68 Sügav
Piimatüüp					+0.52 Kuiv
Laudja nurk					-0.60 Tõusev
Laudja laius					+0.99 Lai
T.jalad küljelt					+0.73 Saabel
T.jalad tagant					+0.91 Paralleelne
Sõranurk					+0.45 Püstine
SJH					+0.73 Kõrge
E.udara kinn.					+0.92 Tugev
Tagaudara k.					+1.30 Kõrge
Tagaudara L					+1.15 Lai
Keskside					-0.39 Nõrk
Udarapõhja kõrgu					+0.43 Kõrge
E.nisade aset.					-0.47 Väljapoole
T.nisade aset.					-0.55 Väljapoole
Nisapikkus					+1.40 Pikk

PÕLVNEMINE	
Isa	PINE-TREE ACHIE KORBEL-ET
Ema	WESSELCREST ROBS TIERNEY-ET
Ei	BOMAZ ALTAROBSON-ET
Ee	WESSELCREST BOAST TALENT-ET
Eei	BRYCEHOLME SS BOASTFUL-ET
Eee	MIDAS-TOUCH MCCUT TANSY-ET

TPI	2891	NM\$	867
-----	------	------	-----



TOODANG				
Piim	+677 Nael	80% Usal	CM\$	\$891
Valk	+53 Nael	+0.11%	FM\$	\$707
Rasv	+108 Nael	+0.29%	GM\$	\$816

Põhineb 0 tütrele 0 karjas (100% USA tütrele)	
Toodang - USA tütrele	
Rasvatoodang - USA tütrele	
Valgutoodang - USA tütrele	

TERVISE TUNNUSED			
Tootlik iga	+4.0	Tütarde tiinusmäär	-0.5
Lehmade tiinusmäär	0.8	Mullikate tiinusmäär	2.7
Cow Livability	+1.3	Heifer Livability	+0.1
SRA	+2.76	Mastiit	0.9%
Metriit	0.6%	Ketoos	1.3%
Libediku nihkumine	0.2%	Päramiste peetus	-0.5%
Feed Saved	-167	Poegimishalvatus	0.0%
Zoetis DWP\$	\$680	Zoetis WT\$	\$-65
Zoetis CW\$	\$0		

POEGIMISE TUNNUSED			
J. poegimiskergus	2.1%	62% Usal	J. surnultsünnid 5.8% 59% Usal
T. poegimiskergus	1.9%	57% Usal	T. surnultsünnid 3.9% 54% Usal